

**SANICOMPACT COMFORT**  
**SANICERAMIC 4**

102

01.15

**SFA**



**SANI**COMPACT** Comfort® / SANI**CERAMIC** 4®**

**FR** NOTICE D'INSTALLATION

**UK** INSTALLATION INSTRUCTIONS

**DE** INSTALLATIONSHINWEISE

**IT** STRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

**ES** MANUAL DE INSTALACIÓN

**PT** MANUAL DE INSTALAÇÃO

**NL** INSTALLATIE VOORSCHRIFTEN

**SE** INSTALLATIONSANVISNING

**DK** INSTALLATIONSVEJLEDNING

**NO** INSTALLASJONSANVISING

**FI** ASENNUSOHJEET

**HU** FELSZERELÉSI ÉS KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

**PL** INSTRUKCJA INSTALACJI

**RU** ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

**RO** MANUAL DE INSTALARE

**CZ** NÁVOD K INSTALACI A POUŽÍVÁNÍ

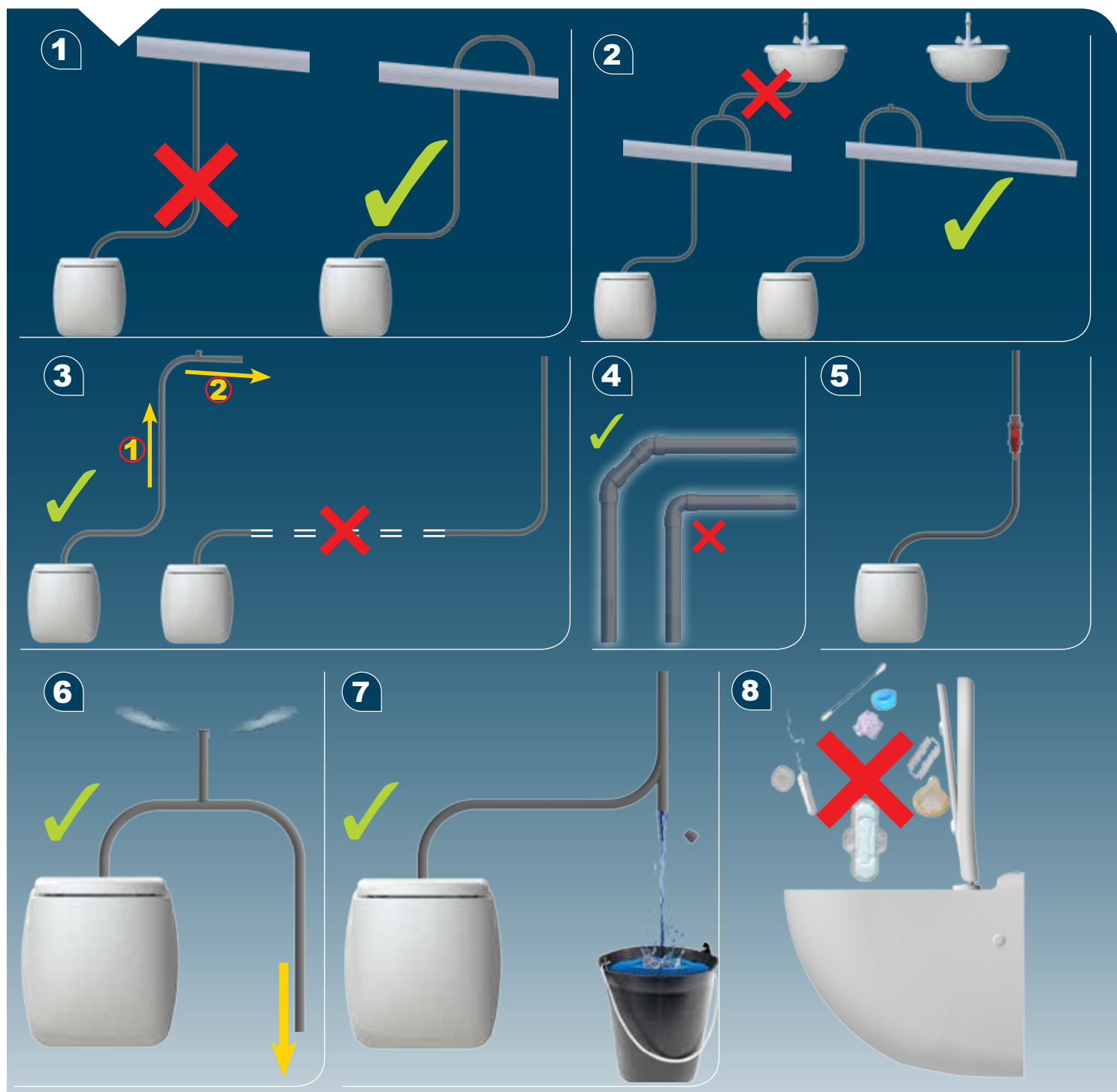
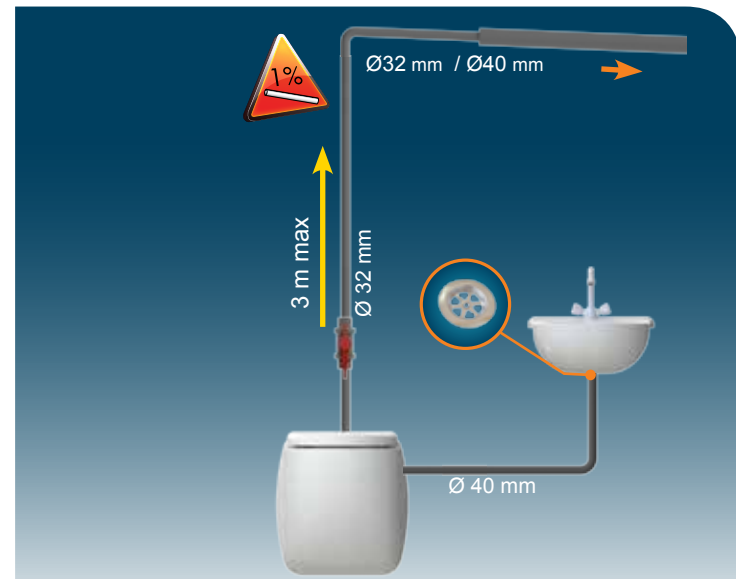
**TR** KURULUM KILAVUZU

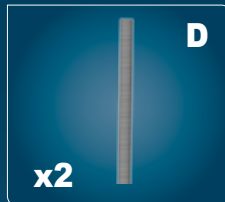
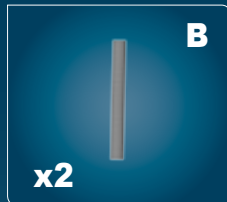
**EL** ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

**CN** 用户应保留安装指南以备用

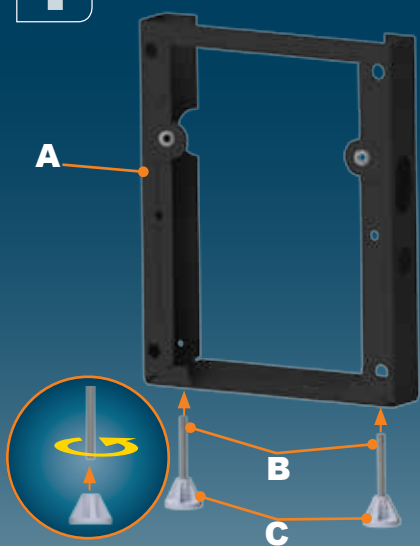
**KR** 설치내용서

**CE**

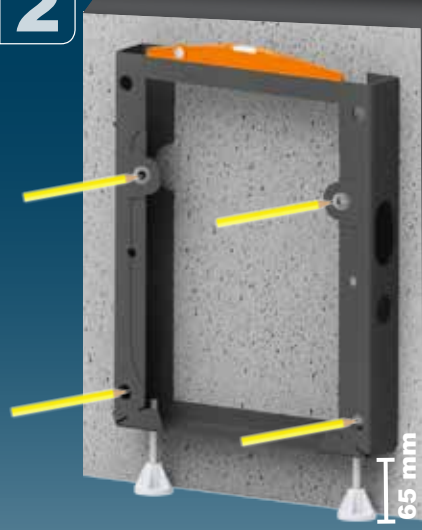




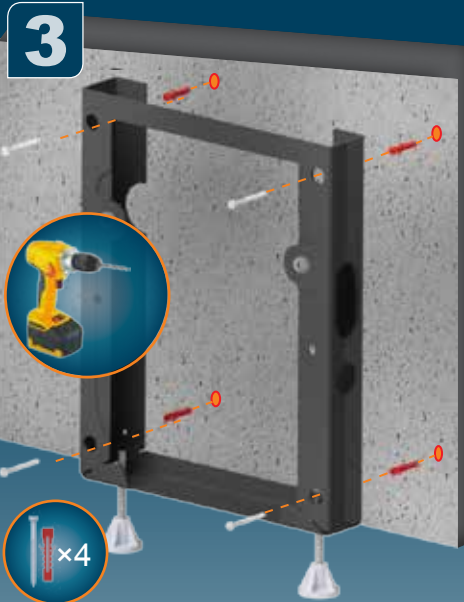
**1**



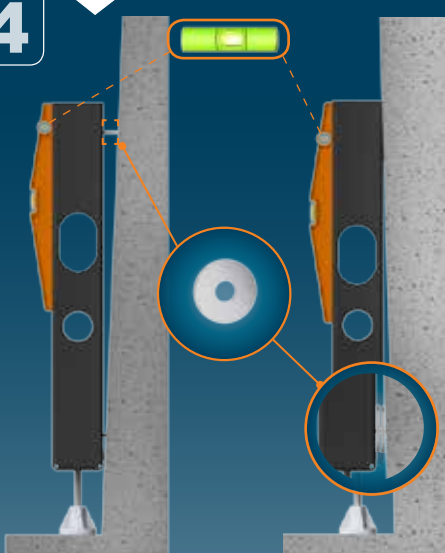
**2**



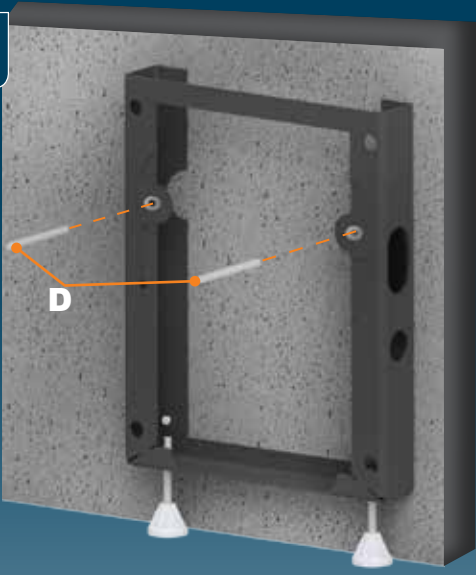
**3**

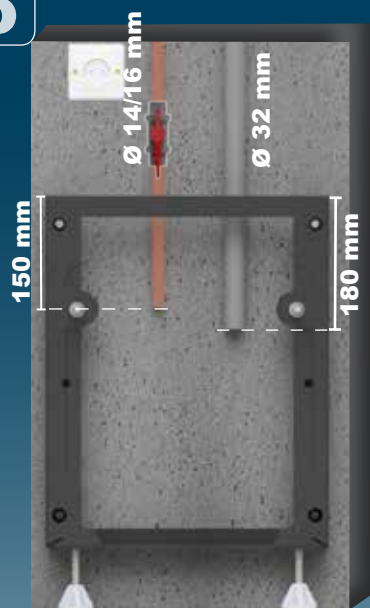
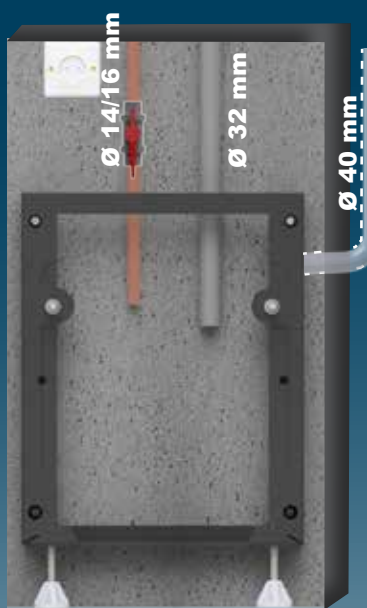
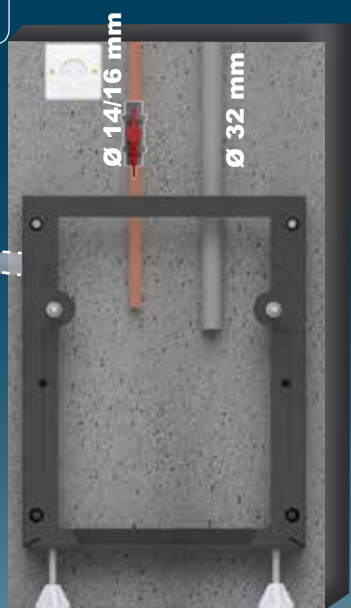
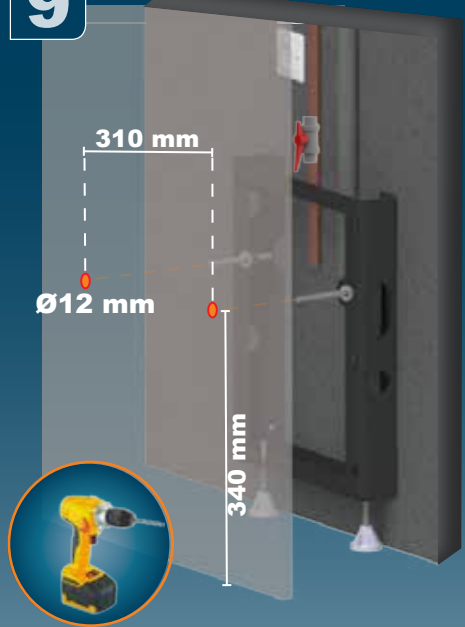
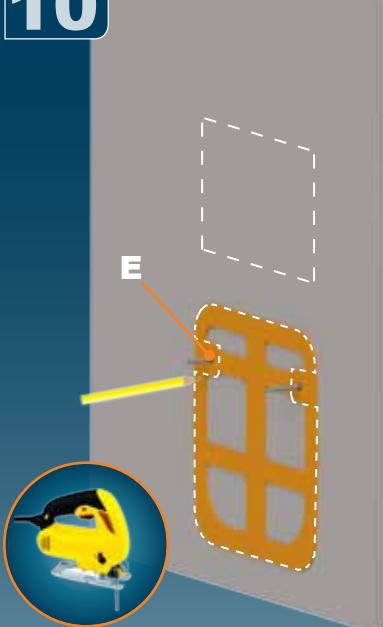
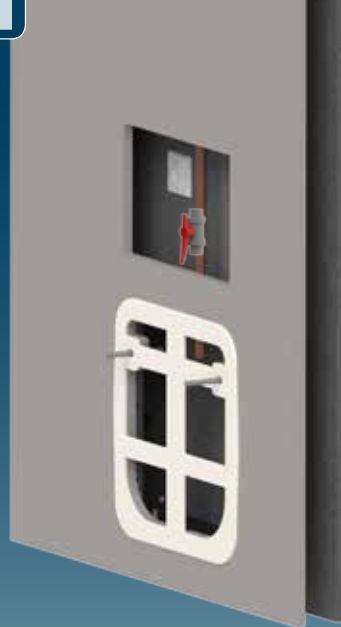
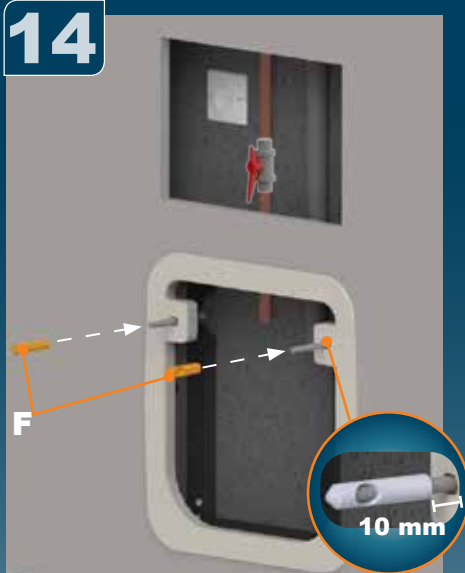


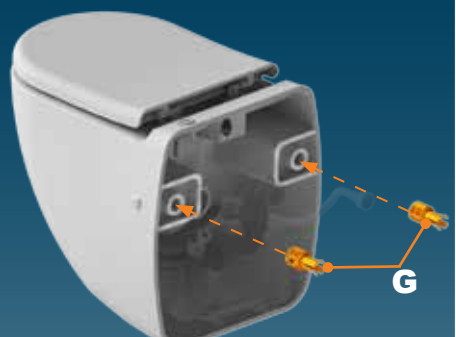
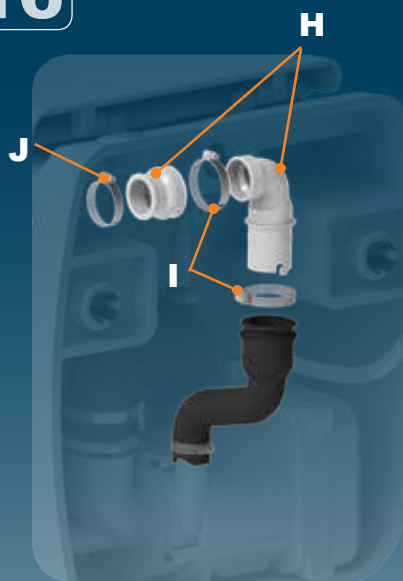
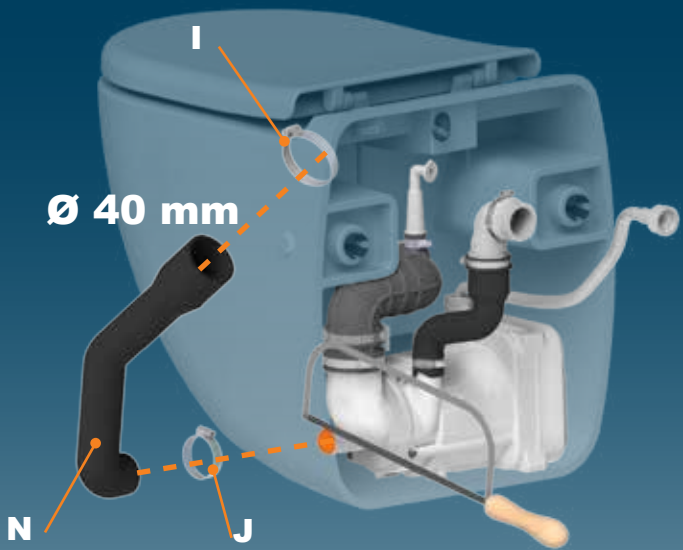
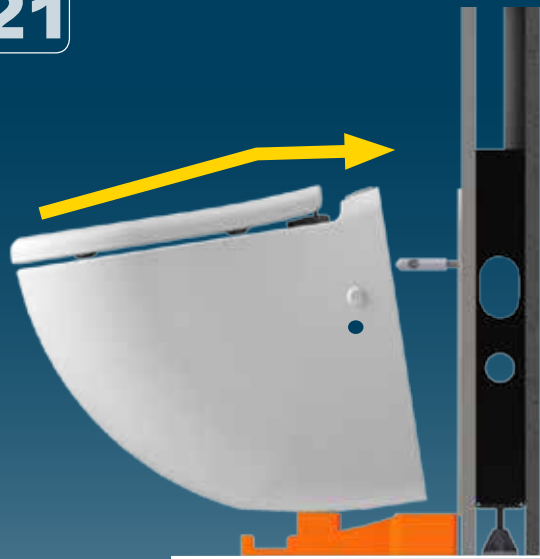
**4**

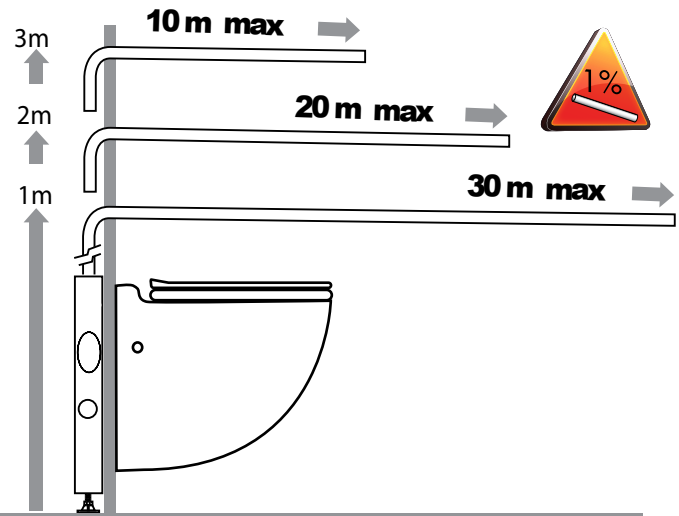
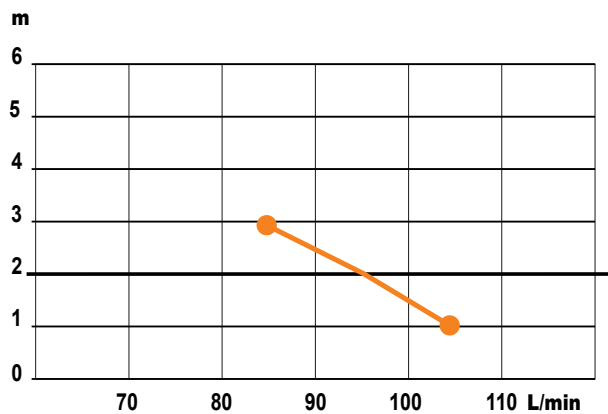
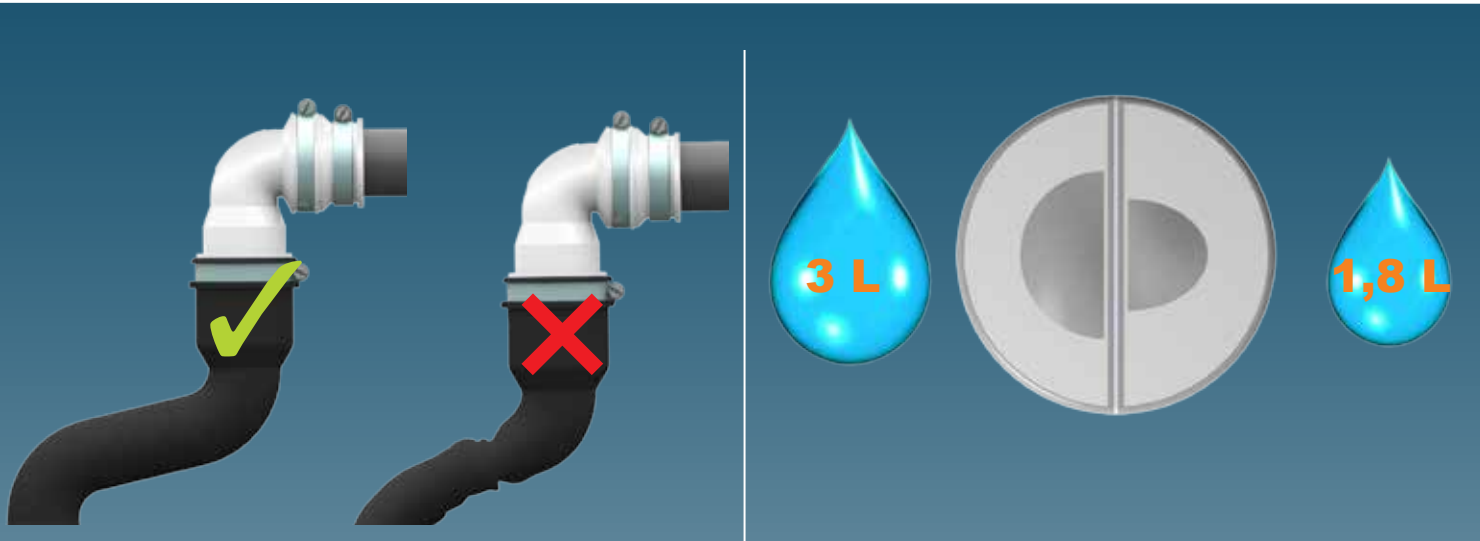


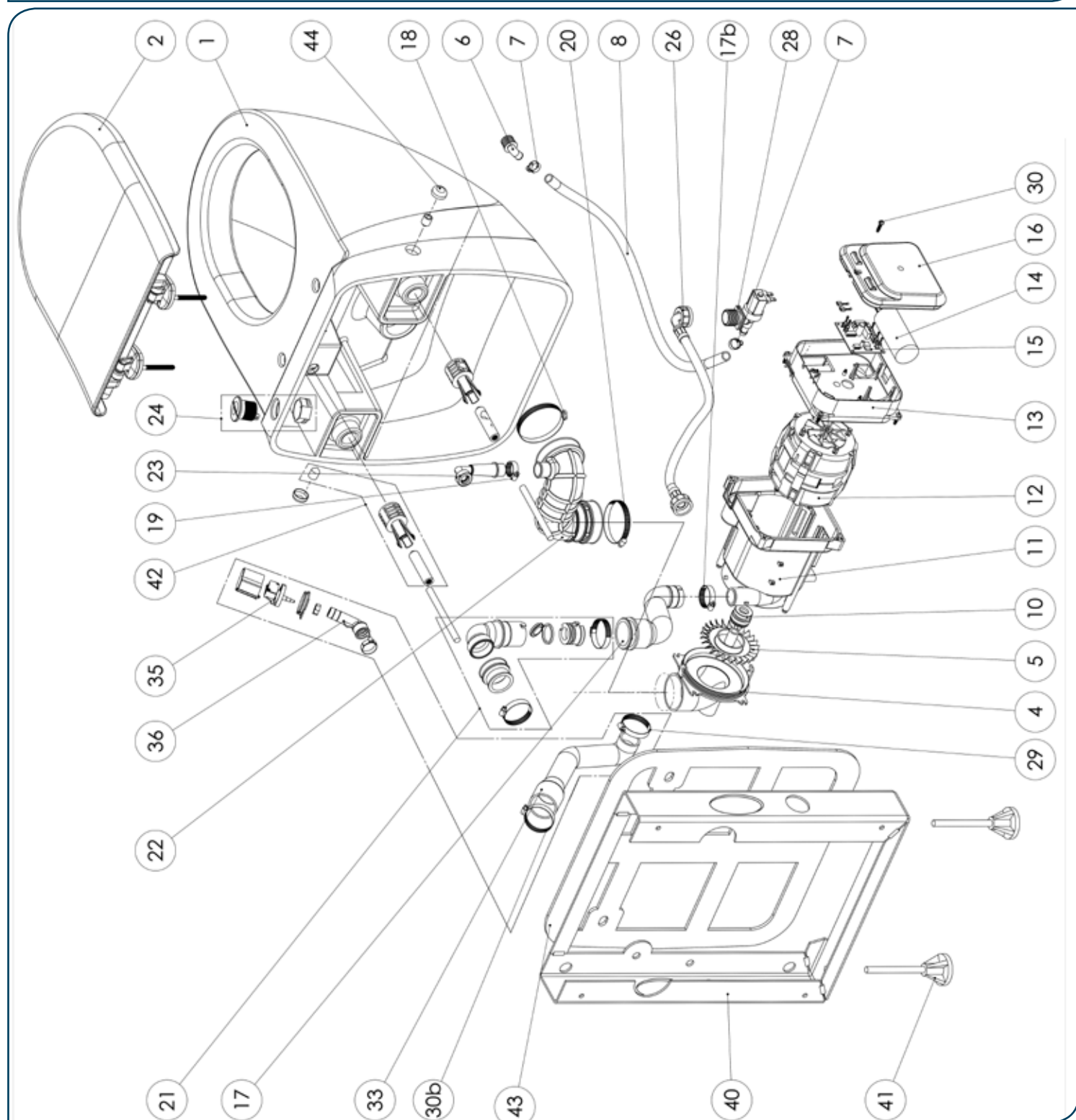
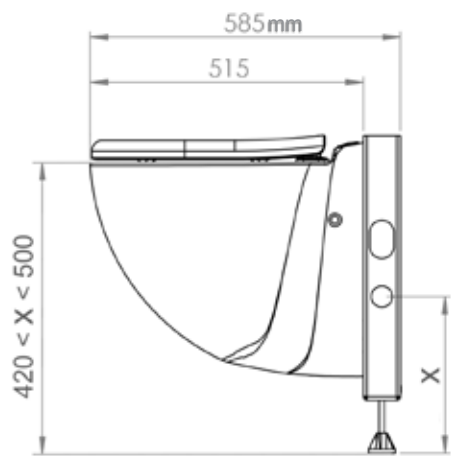
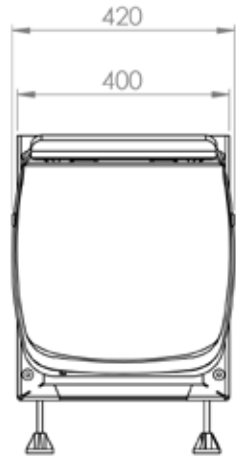
**5**



**6****7****8****9****10****11****12****13****14**

**15****16****17****18****19****20****21**

**22****23****SANICOMPACT Comfort****CR15 DF****220-240 V - 50 Hz - 550 W - IP44 -**



**FRANCE**

**SOCIÉTÉ FRANÇAISE D'ASSAINISSEMENT**  
 41 bis avenue Bosquet - 75007 Paris  
 Tél. +33 1 44 82 39 00  
 Fax +33 1 44 82 39 01

**UNITED KINGDOM**

**SANIFLO Ltd.**,  
 Howard House, The Runway  
 South Ruislip Middx.,  
 HA4 6 SE  
 Tel. +44 208 842 0033  
 Fax +44 208 842 1671

**IRELAND**

**SANIRISH Ltd**  
 IDA Industrial Estate  
 Edenderry - County Offaly  
 Tel. + 353 46 9733 102  
 Fax + 353 46 97 33 093

**AUSTRALIA**

**SANIFLO (Australasia) Pty Ltd**  
 Unit 9/10, 25 Gibbes Street  
 Chatswood NSW 2067  
 Tel. +61 298 826 200  
 Fax +61 298 826 950

**DEUTSCHLAND**

**SFA SANIBROY GmbH**  
 Waldstr. 23 Geb. B5 - 63128  
 Dietzenbach  
 Tel. (060 74) 30928-0  
 Fax (060 74) 30928-90

**ITALIA**

**SFA ITALIA spa**  
 Via del Benessere, 9  
 27010 Siziano (PV)  
 Tel. 03 82 61 81  
 Fax 03 82 61 8200

**ESPAÑA**

**SFA S.L.**  
 C/ Vinyalets, 1 - P.I. Can Vinyalets  
 08130 Sta. - Perpètua de Mogoda -  
 Barcelona  
 Tel. +34 93 544 60 76  
 Fax +34 93 462 18 96

**PORTUGAL**

**SFA, Lda.**  
 Sintra Business Park, ed.01-  
 1ºP2710-089 SINTRA  
 Tel. +35 21 911 27 85  
 Fax +35 21 957 70 00

**РОССИЯ**

**SFA РОССИЯ**  
 101000 Москва - Колпачный переулок 9а  
 Тел. (495) 258 29 51  
 Факс. (495) 258 29 51

**SUISSE SCHWEIZ SVIZZERA**

**SFA SANIBROY AG**  
 Vorstadt 4  
 3380 Wangen a. A.  
 Tel. + 41 (0)32 631 04 74  
 Fax + 41 (0)32 631 04 75

**BENELUX**

**SFA BENELUX B.V.**  
 Voltaweg 4  
 6101 XK Echt (NL)  
 Tel. +31 475 487100  
 Fax +31 475 486515

**SVERIGE**

**SANIFLO AB**  
 BOX 797  
 S-191 27 Sollentuna  
 Tel. +46 (0)8-404 15 30  
 info@saniflo.se

**POLSKA**

**SFA POLAND Sp. z o.o.**  
 ul. Kolejowa 33  
 05-092 Łomianki/Warszawa  
 Tel. (+4822) 732 00 32  
 Fax (+4822) 751 35 16

**ČESKÁ REPUBLIKA**

**SFA-SANIBROY, spol. s r.o.**  
 Na Košince č.ev. 681-180 00 PRAHA 8 -  
 Libeň  
 Tel. +420 266 712 855  
 Fax, +420 266 712 856

**ROMANIA**

**SFA SANIFLO S.R.L.**  
 Strada Leonard Nicolae, nr. 2A  
 Timișoara 300454  
 Tel. +40 256 245 092  
 Fax +40 256 245 029

**TÜRKİYE**

**SFA SANIHYSRO LTD STI**  
 Mecidiye Cad No:36-B Sevencan APT  
 34394 MECIDIYEKÖY - İSTANBUL  
 Tel. +90 212 275 30 88  
 Fax, +90 212 275 90 58

**CHINA**

**SFA 中国**  
 上海市静安区石门二路333弄3号振安  
 广场恒安大厦27C (200041 )  
 Tel. +86(0)21 6218 8969  
 Fax. +86(0)21 6218 8970

**KOREA**

**www.SFA.biz**  
 sales@saniflo-korea.kr

**South Africa**

**SFA Africa**  
 www.saniflo.co.za

**BRAZIL**

**SANITRIT**  
 Rua Manuel da Nobrega 354Paraiso  
 CEP 04001-001SAO PAULO / SP  
 Tel. + 55 11 3262 2903  
 www.sanitrit.com.br

**SERVICE HELPLINES**

TEL	FAX		
France	0 810 05 90 02	1 LUT par appel	+31 475 486515
United Kingdom	08457 650011 (Call from a land line)	03 44 94 46 19	
Ireland	1850 23 24 25 (LOW CALL)	020 8842 1671	
Australia	+1300 554 779	+ 353 46 97 33093	
Deutschland	0800 82 27 82 0	(060 74) 30928-90	
Italia	0382 6181	+39 0382 618200	
España	+34 93 544 60 76	+34 93 462 18 96	
Portugal	+35 21 911 27 85	+35 21 957 70 00	
Suisse Schweiz Svizzera	+41 (0)32 631 04 74	+41 (0)32 631 04 75	
Benelux		+31 475 487100	
Sverige		+46 (0)8-404 15 30	
Norge		+46 (0)8-404 15 30	
Polska		(+4822) 732 00 33	(+4822) 751 35 16
РОССИЯ		(495) 258 29 51	(495) 258 29 51
Česká Republika		+420 266 712 855	+420 266 712 856
România		+40 256 245 092	+40 256 245 029
Türkiye		+90 212 275 30 88	+90 212 275 90 58
中国		+86(0)21 6218 8969	+86(0)21 6218 8970
Brazil		+55 11 3262 2903	

Service information : [www.sfa.biz](http://www.sfa.biz)

(FR) INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES IMPORTANTES	(FI) TÄRKEITÄ LISÄTIEDOT
(UK) IMPORTANT ADDITIONAL INFORMATION	(PL) WAŻNE INFORMACJE DODATKOWE
(DE) WICHTIGE ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN	(RU) (UA) ВАЖНАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
(IT) INFORMAZIONI AGGIUNTIVE IMPORTANTI	(RO) INFORMAȚII SUPLEMENTARE IMPORTANTE
(ES) INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA IMPORTANTE	(CZ) DŮLEŽITÉ DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE
(PT) INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES IMPORTANTES	(HU) FONTOS TOVÁBBI INFORMÁCIÓK
(BR) INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES IMPORTANTES	(CN) 重要补充信息
(NL) BELANGRIJKE EXTRA INFORMATIE	(TW) 重要補充信息
(SE) ANNAN VIKTIG INFORMATION	(HR) VAŽNE DODATNE INFORMACIJE
(DK) VIGTIGE SUPPLERENDE OPLYSNINGER	(AR) معلومات إضافية هامة
(NO) VIKTIG TILLEGGSSINFORMASJON	(AU) IMPORTANT ADDITIONAL INFORMATION
	(ID) INFORMASI TAMBAHAN PENTING

(FR) INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES IMPORTANTES	p. 3
(UK) IMPORTANT ADDITIONAL INFORMATION	p. 4
(DE) WICHTIGE ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN	p. 5
(IT) INFORMAZIONI AGGIUNTIVE IMPORTANTI	p. 6
(ES) INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA IMPORTANTE	p. 7
(PT) INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES IMPORTANTES	p. 8
(BR) INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES IMPORTANTES	p. 9
(NL) BELANGRIJKE EXTRA INFORMATIE	p. 10
(SE) ANNAN VIKTIG INFORMATION	p. 11
(DK) VIGTIGE SUPPLERENDE OPLYSNINGER	p. 12
(NO) VIKTIG TILLEGGSSINFORMASJON	p. 13
(FI) TÄRKEITÄ LISÄTIEDOTOJA	p. 14
(PL) WAŻNE INFORMACJE DODATKOWE	p. 15
(RU) (UA) ВАЖНАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	p. 16
(RO) INFORMAȚII SUPLEMENTARE IMPORTANTE	p. 17
(CZ) DŮLEŽITÉ DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE	p. 18
(HU) FONTOS TOVÁBBI INFORMÁCIÓK	p. 19
(CN) 重要补充信息	p. 20
(TW) 重要補充信息	p. 21
(HR) VAŽNE DODATNE INFORMACIJE	p. 22
(AR) معلومات إضافية هامة	p. 23
(AU) IMPORTANT ADDITIONAL INFORMATION	p. 24
(ID) INFORMASI TAMBAHAN PENTING	p. 25

## 1 AVERTISSEMENT

 Cet appareil est soumis à un contrôle qualité permanent dans une usine certifiée ISO 9001, ISO 14001. Cet appareil n'est pas destiné aux personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont limitées, ou auxquelles l'expérience et les connaissances font défaut, excepté si elles sont sous surveillance et reçoivent les instructions nécessaires pour utiliser l'appareil, avec l'aide d'une personne responsable de leur sécurité. Surveiller les enfants et veiller à ce qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

## 2 APPLICATIONS

Sanicompact® est une cuvette spéciale équipée d'un broyeur pompe destiné à évacuer les effluents sanitaires du WC et du lave-mains (selon modèle). DoP consultable sur notre site internet dans la fiche produit (onglet « Schémas et fiche technique »).

## 3 INSTALLATION

L'installation et le fonctionnement de votre appareil doivent respecter les réglementations locales et la norme EN 12056-4.

Afin d'optimiser les derniers développements techniques en matière d'acoustique inclus dans cet appareil, il est important :

- d'installer la cuvette en évitant que celle-ci ne touche une paroi de la pièce,
- de fixer correctement la tuyauterie d'évacuation en évitant des distances entre les fixations supérieures à un mètre.

### RACCORDEMENT A L'ALIMENTATION EN EAU

#### Raccorder le tuyau d'alimentation en eau de l'appareil à un robinet à évier.

Attention : la qualité du rinçage de la cuvette dépend de la pression d'eau. Pour un rinçage optimum, la pression en sortie de votre robinet doit être de 1.7 bar dynamique minimum.

Conseil : dans les régions où l'eau du réseau est sale ou sablonneuse, nous conseillons d'insérer un filtre supplémentaire entre le robinet d'arrêt et l'appareil, ceci pour éviter une intervention délicate suite à un encrassement de l'électrovanne.

### RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

 N'effectuer le branchement électrique qu'une fois les raccordements définitifs terminés.

L'installation électrique doit être réalisée par un professionnel qualifié en électrotechnique.

L'appareil doit être placé de façon telle que la fiche de prise de courant soit accessible.

**Le circuit d'alimentation de l'appareil doit être relié à la terre (classe I) et protégé par un disjoncteur différentiel haute sensibilité (30mA).** Le raccordement doit servir exclusivement à l'alimentation de l'appareil. Si le câble de cet appareil est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son service après-vente.

### Réglementation

Veillez à respecter les dispositions de la norme en vigueur dans le pays d'utilisation (France: NF C 15-100) concernant les volumes de protection d'une salle de bains.

## 4 MISE EN SERVICE

Branchez la prise de courant. Attendre 20 secondes : initialisation de l'appareil. Ouvrir le robinet d'eau à fond pour obtenir un bon rinçage. Démarrer le

cycle normal en appuyant sur la partie gris foncé. Jeter quelques feuilles de papier hygiénique dans la cuvette puis effectuer de nouveau un cycle.

Option lave-mains : laisser couler le robinet du lave-mains, l'appareil doit se mettre en marche automatiquement. Vérifier l'étanchéité des raccordements.

### PROGRAMMATION

Sanicompact® est commandé par un programmeur électronique. La durée de fonctionnement de votre Sanicompact® varie selon le cycle choisi :

- Cycle éco (touche gris clair)
- Cycle normal (touche gris foncé)

Vous avez la possibilité si nécessaire d'allonger la durée du rinçage si celle-ci par défaut n'est pas suffisante (pression d'alimentation faible).

Pour changer la programmation :

- Appuyez sur les 2 touches grises simultanément et pendant 5 secondes (modèle sans option lave-mains).
- Appuyez sur la touche gris foncé pendant 5 secondes (modèle avec option lave-mains)
- Le moteur se met en marche pendant 2 secondes, cela signifie que vous êtes entré dans le mode de programmation.
- A chaque pression sur la touche gris foncé, vous augmentez la durée du cycle de rinçage d'une seconde : chaque impulsion est validée par une brève mise en route du moteur.
- A chaque pression sur la touche gris clair, vous

diminuez la durée du cycle de rinçage d'une seconde : chaque impulsion est validée par une brève mise en route du moteur.

Pour sortir du mode de programmation : ne faites rien pendant plusieurs secondes. Le moteur se met en marche pendant 2 secondes, cela signifie que vous êtes sorti du mode de programmation. Remarque : le cycle modifié reste mémorisé même après coupure du courant.

### FONCTIONNEMENT LAVE-MAINS

Pour l'évacuation des eaux usées d'un lave-mains : le démarrage est automatique\* (selon le modèle). Attention à bien vérifier que votre lavabo connecté au Sanicompact est fermé après utilisation et qu'il ne fuit pas.

## 5 MAINTENANCE

### ATTENTION !!!

En cas d'absence prolongée, il est impératif de couper l'alimentation générale en eau et de protéger l'installation contre le gel.

### NETTOYAGE/DÉTARTRAGE

Pour détartrer et nettoyer le broyeur et la cuvette, utiliser régulièrement comme le détartrant spécial SANIBROYEUR de SFA, qui est conçu pour enlever le tartre tout en respectant les organes internes de votre appareil.

## 6 INTERVENTIONS ÉVENTUELLES



### DANS TOUS LES CAS, DÉBRANCHER LA PRISE ÉLECTRIQUE DU BROYEUR

#### ANOMALIE CONSTATÉE

- Après avoir appuyé sur le bouton de chasse (24), le cycle ne s'enclenche pas
- Le cycle s'enclenche mais l'eau coule peu dans la cuvette
- Le cycle s'enclenche mais l'eau ne coule pas dans la cuvette
- Le cycle se déroule correctement, le moteur tourne mais l'eau dans la cuvette est aspirée lentement ou pas du tout
- Le cycle se déroule correctement, mais il reste beaucoup d'eau dans la cuvette
- Le moteur tourne avec un bruit de cricelle ou bourdonne et ne tourne pas
- L'appareil se remet en marche par intermittence
- Des odeurs sortent du siphon du lave-mains
- L'eau du lave mains ne s'évacue pas automatiquement

#### CAUSES PROBABLES

- Appareil non branché ou alimentation électrique défectueuse
- Le filtre d'entrée de l'électrovanne (28) est colmaté
- Débit d'alimentation en eau insuffisant
- Votre robinet d'arrêt est fermé
- L'électrovanne (28) est défectueuse
- Débit d'alimentation en eau insuffisant
- Le clapet du siphon (23) n'est plus étanche
- La hauteur d'évacuation est trop importante
- Le clapet anti-retour fuit
- Moteur bloqué par un corps étranger
- Problème moteur ou système de commande
- Les appareils sanitaires raccordés fuient
- Le clapet anti-retour fuit
- Le siphon du lave-mains est désamorcé
- Siphon lave-mains encastré
- Problème commande automatique

#### REMÈDES

- Brancher l'appareil, vérifier l'alimentation électrique
- Consulter un dépanneur agréé
- Nettoyer le filtre de l'électrovanne
- Modifier l'installation
- Ouvrir votre robinet d'arrêt
- Consulter le service clients SFA
- Augmenter la durée de rinçage (programmation)
- Nettoyer ou remplacer le clapet siphon (23)
- Modifier l'installation
- Nettoyer ou changer le clapet
- Enlever le corps étranger
- Sinon, consulter un dépanneur agréé
- Contrôler l'installation en amont
- Nettoyer ou changer le clapet anti retour
- Installer un casse-vide
- Nettoyer le siphon
- Consulter un dépanneur agréé

## 7 CONDITIONS DE GARANTIE

L'appareil est garanti deux ans à compter de sa date d'achat sous réserve d'une installation et d'une utilisation conformes à la présente notice.



Ne sera prise en compte par la garantie que l'évacuation de papiers hygiéniques, matières fécales et eaux sanitaires. Tout dommage causé à l'appareil par le broyage de corps étranges tels que coton, tampons périodiques, serviettes hygiéniques, lingettes, produits alimentaires, préservatifs, cheveux, objets en métal, en bois ou en plastique, ou le pompage de liquides tels que solvants ou huiles n'entrerait pas dans le cadre de la garantie.

## 1 DESCRIPTION

 This device is (manufactured in a factory which is quality) certified by ISO 9001, ISO 14001. This device is not designed for persons (including children) with limited physical, sensory or mental abilities, or those with minimal experience and knowledge, unless they are monitored and are given the necessary instructions for using the device, with the help of a person responsible for their safety. Monitor children and make sure they do not play with the device.

## 2 APPLICATIONS

Sanicompact® is a specially designed WC with an integral pump / macerator to discharge WC and washbasin waste\*. (\*: depending on the model). To view the DoP (Declaration of performance) please click on the 'Illustrations and Datasheet' tab on each product page on our website.

## 3 INSTALLATION

The fitting and working of your appliance must meet local regulations and the EN 12056-4 standard. To optimise the latest technical developments concerning soundproofing incorporated into this unit, it is important to:

- position the WC pan so that it is not in contact with a partition or wall of the room
- place the WC pan on a perfectly level surface
- fix the discharge pipe correctly, with distances of not more than one metre between the fastenings.

### CONNECTION TO THE WATER SUPPLY

Connect the water supply hose to a shut off valve. Caution: The quality of the rinsing of the bowl depends on the water pressure.

WARNING: For correct rinsing, the water supply must be **min 1.7 bar dynamic pressure** (ie. the pressure when the tap is open).

Note: In an area where water is not pure (dirty, sandy), we advise you to add a filter between the shut off valve and the toilet to prevent clogging of the solenoid valve.

### CONNECTION TO THE ELECTRICAL SUPPLY

 The electrical installation should be carried out by a qualified person. The unit requires a 220/240V single phase AC 50 Hz supply (UK specification).

The power supply circuit of the appliance must be earthed (Class I) and protected by a GFCI high sensitivity (30mA). Warning: Ensure the electricity is turned OFF at the main switch board before wiring to connector.

All wiring must conform to BS7671, 1992 requirements for electrical installations. Do not connect the unit to a conventional plug and socket. It **must be wired into a fused, unswitched, fixed wiring connector fitted with a 5 amp fuse**. The wires in the mains lead are coloured in accordance with the following code:

Brown - Live

Blue - Neutral

Green/Yellow - Earth

The connection must be used exclusively to power the device. All work on cable, pressure chamber and motor should only be carried out by a qualified Saniflo servicing agent, as special tools are required. Please do not cut/shorten the electrical supply cable which can make it very difficult to remove in the event of a service requirement.

## 4 COMMISSIONING THE UNIT

Connect to the power supply. Wait 20 seconds: appliance initializing.

Open the water tap to rinse well. Start the normal flush by pressing the dark grey button. Put a few sheets of toilet paper down in the bowl and flush again.

### PROGRAMMING

SANICOMPACT® Eco is controlled by an electronic programmer. Duration of operation varies according to the cycle chosen.

- **Eco flush (light grey button)**
- **Normal flush (dark grey button)**

You can lengthen the rinse if the default flush is not enough.(Low supply pressure)

To re-programme:

- Press the two grey buttons at the same time for 5 seconds. (model without wash basin option)
- Press the dark grey button for 5 seconds (model with wash basin option)
- The motor runs for 2 seconds, this means you have entered programming mode.
- Each time you press the dark grey button you increase the length of the flush by 1 second: each time you press it will be validated by the motor running for a short period.
- Each time you press the light grey button you decrease the length of the flush by 1 second: each time you press it will be validated by the

motor running for a short period.

To exit programming mode:

- Do nothing for several seconds

Note : Duration of operation varies according to the cycle chosen.

Operating wash basin: Please make sure that the wash basin tap draining into the sanicompact is properly shut off after usage and not dripping.

## 5 MAINTENANCE

**WARNING !!!** In the event of prolonged absence it is essential to turn off the water supply to protect the installation against sub zero temperatures.

### CARE OF YOUR UNIT

In order to remove scale and clean the macerator and the bowl, use the SANIFLO Cleanser/Descalent.

.Disconnect the macerator power supply,

.Pour an amount of cleanser into the pan

.Leave it to stand for 1 or 2 hours,

.Re-connect the macerator power supply,

.Rinse by operating the flushing system twice.

Carry out the operation once every 3 months on average, but the frequency may need to be changed depending on the hardness of the water.

## 6 FAULT FINDING / REMEDIES



### IN ALL CASES, YOU MUST DISCONNECT THE MACERATOR FROM THE POWER SUPPLY

SYMPOMTS	PROBABLE CAUSES	REMEDIES
• After pressing the flush button (24), the flush does not start	• The electrical power supply is not active or the electrical power supply is defective	• Restore the electrical supply and check the electrical power supply
• The cycle is triggered but not much water flows into the toilet bowl	• The inlet filter on the solenoid valve (28) is clogged.	• Clean the solenoid valve filter
• The cycle is triggered but no water flows into the toilet bowl	• Insufficient water supply flow	• Modify the installation
• The cycle is carried out correctly and the motor runs, but the water in the toilet bowl is only removed gradually or is not removed at all	• The stopcock is closed	• Open the stopcock
• The cycle is carried out correctly but a lot of water stays in the toilet bowl	• The solenoid valve (28) is faulty	• Consult the SFA customer service
• The motor emits a rattling or crunching sound, hums, but does not run	• Insufficient water supply flow	• Increase the rinsing time (programming)
• The motor intermittently activates	• The valve flap on the siphon (23) is leaking	• Clean or replace the valve flap on the siphon (23)
• Smells emanate from the washbasin trap	• The drain height is too great.	• Modify the installation
• The water from the washbasin does not run out automatically	• The non-return valve is faulty	• Clean or replace the non-return valve
	• Foreign object into the box	• Remove the foreign body
	• Problem with the motor or the control system	• Otherwise, ask an approved repair agent to intervene
	• The connected sanitary devices are dripping water	• Check the installation upstream
	• The non-return valve is faulty	• Clean or replace the non-return valve
	• Washbasin trap is dry	• Install a vacuum breaker
	• Washbasin trap blocked	• Remove the foreign body
	• Problem with the automatic control	• Otherwise, ask an approved repair agent to intervene

## 7 GUARANTEE

2 year guarantee as from its date of purchase subject to correct installation and correct use.

 Only the disposal of toilet paper, faecal matter, and waste water will be under guarantee. Any damage due to foreign bodies such as cotton, condoms, sanitary towels, wet wipes, food, hair, metal, wood or plastic objects, will not be under guarantee. Solvents, acids and other chemicals can also cause damage to the unit, and will invalidate the guarantee.

## 1 BESCHREIBUNG

 Dieses Produkt wurde in einem ISO 9001, ISO 14001 zertifizierten Werk unter geltenden Richtlinien, fachgerecht entwickelt und hergestellt. Unsere Produkte unterliegen ständigen Qualitätskontrollen.

**WARNUNG - Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrungen oder/und mangelndem Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für Ihre Sicherheit verantwortliche Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr eine Anweisung, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder sind zu beaufsichtigen und darauf achten, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.**

## 2 ANWENDUNGEN

Sanicompact® ist eine spezielle Toilette, die mit einer Fäkalienpumpe mit Zerkleinerer ausgerüstet ist, um die sanitären Abwärter aus WC und Handwaschbecken abzuleiten". (\*: je nach Modell). Eine Leistungserklärung (DoP) zu diesem wie auch anderen Produkten aus dem unserem Haus finden Sie auf unsere Hompage unter dem jeweiligen Produkttblatt > Schemas und technische Merkblätter.

## 3 MONTAGE

Die Montage und der Betrieb Ihres Geräts müssen den lokalen Bestimmungen und der Norm EN 12056-4/EN 12050-3 entsprechen sowie DIN 1986-100.

Zur Optimierung der jüngsten technischen Entwicklungen im Bereich der Akustik, die für dieses Gerät genutzt wurden, ist es wichtig:

- das WC so zu installieren, dass es keine Wand des Raums berührt,
- das WC auf einen vollkommen ebenen Boden zu stellen, damit die schwingungsdämpfenden Vorrichtungen einwandfrei funktionieren können,
- das Abgangsrohr korrekt zu befestigen und darauf zu achten, dass der Abstand zwischen den Befestigungen nicht größer ist als ein Meter.

### WASSERANSCHLUSS

Der Wasseranschluss muss an eine belüftete und rückflusssichere Zapfeinrichtung angeschlossen werden und min. 30cm über dem WC liegen. Flexiblen Hochdruckschlauch für Spülwasserleitung über Eckventil an bestehende Wasserleitung anschließen.

Die Keramik ist mit Druckausgleichsbohrungen versehen, um bei einer eventuellen Vollfüllung ein Rücksaugen von kontaminiertem Wasser zu verhindern.

Um jedoch den erhöhten Sicherheitsstandard der EN 1717 zu gewährleisten muss sich der Wasserauslauf sich 30cm über WC-Oberkante befinden und mit einer geeigneten Sicherheitseinrichtung z.B. mit Typ: DC versehen sein. Achtung: Die Qualität des Spülorgangs ist vom Wasserdruk abhängig. Für optimale Reinigung sollte der Wasserdruk am Ausgang des Eckventils mindestens 1,7 bar betragen.

Tip : In Gegenden, wo in der Wasserleitung massiv kalk- oder Sandpartikel anfallen, raten wir zum Einsatz eines Filterelements zwischen Spernventil und geräteseitigem Hochdruckschlauch. So wird die Funktion des Magnetventils Ihres Automatik-WCs nicht beeinträchtigt.

### ELEKTROINSTALLATION

 Den elektrischen Anschluss erst vornehmen, wenn die Wasseran schlüsse komplett durchgeführt sind.

Die elektrischen Installationen müssen von einem Elektrotechniker realisiert werden. Das Gerät muss so angebracht werden, dass die Steckdose zugänglich ist.

**Die Stromzufuhr darf ausschließlich der Hebeanlage dienen und muss über einen FI-Schutzschalter abgesichert sein!** Der Anschluss muss ausschließlich der Stromzufuhr des Geräts dienen.

**Bestimmungen:** Bitte beachten Sie die Verfügbungen der im Benutzungsland geltenden Normen (Deutschland DIN VDE 0100) betreffend den Schutzbereich von Feucht- und Nassräumen.

## 4 INBETRIEBNAHME

Netzstecker mit der Netzsteckdose verbinden. 20 Sekunden warten: Das Gerät wird initialisiert. Wasserzufluss bis zum Anschlag öffnen, um einen vollen Durchlauf zu erzielen. Den normalen Spülvorgang durch Berühren der dunkelgrauen Sensitivtaste starten. Ein paar Blatt Toilettenspapier in das WC-Becken werfen und erneut einen normalen Spülvorgang durchführen.

### PROGRAMMIERUNG

SANICOMPACT® Eco wird elektronisch gesteuert. Die Betriebsdauer hängt vom gewählten Zyklus ab. Die Betriebsdauer hängt vom gewählten Zyklus ab.

- **Wassersparender Spülvorgang (hellgraue Taste)**
- **Normaler Spülvorgang (dunkelgrau Taste):**

Falls erforderlich, haben Sie die Möglichkeit, die Dauer des ersten Spülvorgangs der normalen Spülung bis zu 16 Sekunden zu verlängern, sollte diese nicht ausreichen. (niedriger Eingangsdruck)

### ZUM ÄNDERN DER PROGRAMMIERUNG:

- Berühren Sie 5 Sekunden lang beide grau hinterlegten Sensitivtasten gleichzeitig. (modell ohne Waschitschanschluss).
- Halten Sie die dunkelgraue Taste für 5 Sekunden gedrückt. (modell mit Waschitschanschluss).
- Der Motor setzt sich 2 Sekunden lang in Gang, was bedeutet, dass Sie den Programmierungsmodus aufgerufen haben.
- Bei jeder Berührung der dunkelgrauen Taste erhöhen

Sie den normalen und eco Spülvorgang um eine Sekunde. Jeder Impuls wird durch ein kurzes Ingangsetzen des Motors bestätigt.

- Bei jeder Berührung der hellgrauen Taste vermindern Sie den normalen und eco Spülvorgang um eine Sekunde. Jeder Impuls wird durch ein kurzes Ingangsetzen des Motors bestätigt.

Zum Verlassen des Programmierungsmodus:

- Oder aber Sie machen mehrere Sekunden lang überhaupt Anmerkung : Die Betriebsdauer hängt vom gewählten Zyklus ab.
- Die Armatur des Waschbeckens muss absolut dicht sein, da selbst kleinste Mengen Wasser zu ungewollten Ab-pumpvorgängen führen können.

## 5 WARTUNG

Das Gerät ist einmal jährlich einer Wartung bzw. Reinigung zu unterziehen.

**ACHTUNG !!!** Bei längerer Abwesenheit muss unbedingt der Wasser-Haupthahn geschlossen und die Anlage gegen Frost geschützt werden.

### REINIGUNG/ENTKALKER

Um die Kompakthebeanlage und die Toilettenschüssel zu reinigen und zu entkalken, muss regelmäßig ein geeigneter Entkalker von SFA benutzt werden, der darauf ausgelegt ist, den Kalk zu entfernen, wobei die inneren Teile des Geräts geschont bleiben.

## 6 EVENTUELLE EINGRiffe



### AUF JEDEN FALL DEN NETZSTECKER DER KOMPAKTHEBEANLAGE AUSZIEHEN

FESTGESTELLTE FEHLFUNKTION	MÖGLICHE URSACHEN	ABHILFEN
• Nachdem Sie die Spültafel (24) berührt haben, löst sich der Spülvorgang nicht aus	• Gerät nicht angesteckt oder Stromspeisung defekt	• Gerät einstecken und die Stromspeisung überprüfen • Ansonsten, sich an einen zugelassenen Kundendienst-fachmann wenden
• Der Spülvorgang wird eingestellt, doch es fließt nur wenig Wasser in das Becken.	• Der Eingangsfilter des Elektroventils (28) ist verstopft • Unzureichender Wasserzufluss	• Den Filter des Elektroventils reinigen • Die Ablaufhähne ist geschlossen • Das Elektroventil (28) ist defekt
• Der Spülvorgang wird eingestellt, doch es fließt kein Wasser in das Becken.	• Der Spülzyklus läuft korrekt ab, der Motor dreht, doch das Wasser im Becken wird nur langsam oder überhaupt nicht abgesaugt	• Die Ablaufhöhe ist zu groß • Die Rückschlagklappe ist undicht
• Der Spülzyklus läuft korrekt ab, doch es fließt viel Wasser im Becken zurück.	• Der Motor bei dem Laufen ein scharrendes Geräusch ab oder brummt und läuft nicht	• Motor durch einen Fremdkörper blockiert • Problem am Motor oder Bediensystem
• Das Gerät funktioniert mit Unterbrechungen	• Die angeschlossenen Sanitärgeräte sind undicht • Die Rückschlagklappe ist undicht	• Die angeschlossenen Sanitärgeräte sind undicht • Die Rückschlagklappe ist undicht
• Gerüche aus dem Siphon des Handwaschbeckens	• Der Siphon des Handwaschbeckens ist leer	• Einen Vakuumbrecher installieren
• Das Wasser aus dem Handwaschbecken läuft nicht automatisch ab	• Der Siphon des Handwaschbeckens ist verstopft • Problem mit der automatischen Steuerung	• Den Siphon reinigen • Ansonsten, sich an einen zugelassenen Kundendienst-fachmann wenden
• Spülvorgang löst selbstständig aus z.B. durch Erschütterung	• Wasserdruk zu hoch, Rückschlagklappe undicht (dauerlauf)	• Wasserversorgung minimieren oder Rückstauklappe prüfen • Wasserversorgung am Eckventil minimieren

## 7 GARANTIEBESTIMMUNGEN

Für das Gerät gilt eine 2jährige Garantie ab Kaufdatum unter Einhaltung der geltenden Normen sowie dieser Montage- und Gebrauchsanweisung.

 **ACHTUNG:** es dürfen über die Anlage keine Farben, Laugen, Lösungsmittel, Faserstoffe etc. die nach DIN 1986-3 und geltenden Abwassererverordnungen nicht in das Abwassersystem eingeleitet werden dürfen, entsorgt werden.

## 1 AVVERTENZE

 Questo apparecchio è sviluppato a regola d'arte e sottoposto ad un controllo di qualità permanente in una fabbrica certificata ISO 9001, ISO 14001. Questo apparecchio non è destinato alle persone (ivi compresi i bambini) le cui capacità fisiche, sensoriali o mentali sono limitate, o alle quali fanno difetto esperienza e conoscenze, a meno che non siano sorvegliate o abbiano ricevuto le istruzioni necessarie per utilizzare l'apparecchio, con l'aiuto di una persona responsabile della sicurezza. Sorvegliare i bambini e badare che non giochino con l'apparecchio.

## 2 APPLICAZIONI

Sanicompact® è un wc speciale dotato di un trituratore che permette di evacuare gli scarichi del WC e di un lavabo\*. (\*secondo il modello). Per visualizzare il DoP (Dichiarazione di Prestazione), cliccare su "Schemi e Schede tecniche" in ogni pagina prodotto del vostro sito.

## 3 INSTALLAZIONE

L'apparecchio deve essere installato in modo da garantire un facile accesso per il controllo e la manutenzione.

L'installazione e il funzionamento dell'apparecchio devono rispettare la regola di manutenzione locale e la norma EN 12056-4.

Per ottimizzare gli ultimi sviluppi tecnologici in campo di acustica inclusi nel presente apparecchio, è necessario:

- installare la vaschetta in modo da evitare che sia in contatto con una parete del vano
- posizionare la vaschetta su un suolo perfettamente piatto in modo da non contrariare il corretto funzionamento dei piedini antivibrazioni
- fissare correttamente i tubi di evacuazione evitando distanze tra fissazioni superiori ad un metro.

### ALLACCIAIMENTO AL TUBO DELL'ACQUA

Collegare il tubo flessibile dell'acqua di risciacquo prevedendo un rubinetto di chiusura.

Attenzione: la qualità del risciacquo della tazza dipende dalla pressione dell'acqua. Per ottenere un ottimo risciacquo la pressione di uscita del rubinetto deve essere di almeno 1,7 bar.

Consigli: nelle regioni in cui l'acqua contiene sabbia o calcare si consiglia di inserire un filtro aggiuntivo nel rubinetto di uscita.

### COLLEGAMENTO ELETTRICO

 Effettuare il collegamento alla rete elettrica solo dopo aver terminato l'allacciamento idraulico.

L'impianto elettrico deve essere realizzato da un professionista qualificato in elettrotecnica.

L'apparecchio va collocato in modo tale che la spina della presa di corrente sia accessibile.

Il circuito d'alimentazione dell'apparecchio va collegato a terra (cla se l) e protetto da un differenziale ad alta sensibilità (30 mA).

Il collegamento deve servire esclusivamente all'alimentazione dell'apparecchio. Se il cavo di questo apparecchio è danneggiato, deve essere sostituito dal fabbricante o dal suo Servizio Assistenza per evitare pericoli.

### Normativa

Si raccomanda di rispettare le disposizioni della normativa in vigore nel paese di utilizzo riguardo ai volumi di protezione di una sala da bagno.

## 4 MESSA IN FUNZIONE

Collegare la presa della corrente. Aspettare 20 secondi: inizializzazione dell'apparecchio. Aprire tutto il rubinetto dell'acqua per ottenere un corretto flusso di risciacquo.

Azionare il ciclo normale premendo sul bottone grigio scuro. Gettare qualche foglio di carta igienica nel WC ed effettuare un nuovo ciclo.

### PROGRAMMAZIONE

SANICOMPACT Eco è comandato da un programmatore elettronico. La durata del funzionamento varia a seconda del ciclo scelto.

CICLO ECO (tasto grigio chiaro)

CICLO NORMALE (tasto grigio scuro)

è possibile aumentare il ciclo di risciacquo se questo non fosse sufficiente (per pressione ridotta).

• Premere i due tasti grigi contemporaneamente per 5 secondi (modello senza opzione lavabo)

• Premere il tasto grigio scuro per 5 secondi (modello con opzione lavabo)

il motore funziona per 2 secondi, ciò significa che siete entrati nel la modalità programmazione.

• Ad ogni pressione del tasto grigio scuro si aumenta la durata del ciclo di 1 secondo; ogni impulso viene

validizzato da un breve avvio del motore.

• Ad ogni pressione del tasto grigio si diminuisce la durata del ciclo di 1 secondo: ogni impulso viene validizzato da un breve avvio del motore.

Per uscire dalla modalità programmazione ci sono due possibilità:

- non fare operazioni per alcuni secondi. Commento: la durata varia a seconda del ciclo scelto.

Opzione lavabo: assicuratevi che il collegamento del lavabo collegato al Sanicompact sia ben chiuso e che non vi siano perdite.

## 5 MANUTENZIONE

### ATTENZIONE!!!

In caso di assenza prolungata, è necessario interrompere l'alimentazione generale dell'acqua e proteggere l'installazione contro il gelo.

### PULIZIA, RIMOZIONE DEL CALCARE

Per pulire e disincrostante il trituratore ed il WC in ceramica utilizzare regolarmente un prodotto adeguato per togliere le incrostazioni. SFA ha ideato e progettato un liquido anticalcare apposito, in grado di non rovinare le prestazioni del vostro trituratore.

## 6 EVENTUALI INTERVENTI



### IN TUTTI I CASI SCOLLEGARE LA PRESA ELETTRICA DEL TRITURATORE

#### ANOMALIE CONSTATATE

- Dopo aver premuto il bottone a sfioramento (24), il ciclo non si avvia

- Il ciclo si avvia ma l'acqua cola poco nel vaso

- Il ciclo si avvia ma l'acqua non cola nel vaso

- Il ciclo si svolge regolarmente, il motore gira ma l'acqua nel vaso è aspirata lentamente o affatto

- Il ciclo si svolge regolarmente ma rimane molta acqua nel vaso

- Il motore gira producendo un rumore crepitante oppure ronzia ma non gira

- L'apparecchio si rimette in moto in modo intermittente

- Escono odori dal sifone del lavabo

- L'acqua del lavamanì non si scarica automaticamente

#### PROBABILI CAUSE

- Apparecchio non collegato e Alimentazione elettrica difettosa

- Il filtro d'entrata dell'elettrovalvola (28) è ostruito
- Portata di alimentazione d'acqua insufficiente

- Il rubinetto di arrivo è chiuso.
- L'elettrovalvola (28) è difettosa.

- Portata di alimentazione d'acqua insufficiente
- La valvola del sifone (23) non è più stagna

- L'altezza di scarico è troppo grande
- La valvola antiritorno perde

- Motore bloccato da un corpo estraneo
- Problema al motore o al sistema di comando

- Gli apparecchi sanitari collegati perdono
- La valvola antiritorno perde

- Il sifone del lavabo è disattivato

- Sifone lavamanì sporco
- Problema comando automatico

#### SOLUZIONI

- Collegare l'apparecchio e controllare l'alimentazione elettrica
- Se necessario, contattare un centro assistenza autorizzato

- Pulire il filtro dell'elettrovalvola
- Modificare l'impianto

- Aprire il rubinetto di arrivo.
- Consultare il servizio clienti SFA.

- Aumentare la durata del risciacquo (programmazione)
- Pulire o sostituire la valvola sifone (23)

- Modificare l'impianto
- Pulire o sostituire la valvola antiritorno

- Eliminare il corpo estraneo
- Se necessario, contattare un centro assistenza autorizzato

- Controllare l'installazione a monte
- Pulire o sostituire la valvola antiritorno

- Installare un rompivento

- Pulire il sifone
- Se necessario, contattare un centro assistenza autorizzato

## 7 CONDIZIONI DI GARANZIA

Gli apparecchi sono garantiti 2 anni, a partire dalla data d'acquisto. La garanzia decade se installati o utilizzati in maniera non conforme a quanto riportato in questo manuale.



**ATTENZIONE !!!** Ai fini della garanzia verrà presa in considerazione solo l'evacuazione di carta igienica, materie fecali e acque sanitarie. Qualsiasi danno dovuto alla frantumazione di corpi estranei quali cotone, tamponi assorbenti, preservativi, capelli, salviettine, prodotti alimentari, oggetti di metallo, legno o plastica o dal pompataggio di liquidi quali solventi o oli fa decadere la garanzia. Vedere condizioni di garanzia indicate.

## 1 ADVERTENCIA

 Es un producto diseñado siguiendo un control de calidad permanente. Tiene la certificación ISO 9001, ISO 14001. Este aparato no está destinado a personas (incluidos niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén limitadas, como tampoco a aquellas que carezcan de la experiencia o el conocimiento del mismo, salvo que se encuentren bajo supervisión y reciban las instrucciones necesarias para utilizar el aparato, con la ayuda de una persona responsable de su seguridad. Supervisar a los niños y vigilar que no jueguen con el aparato.

## 2 ÁMBITO DE APLICACIÓN

Sanicompact® es una cerámica equipada con un sistema de triturador-bomba, destinado a evacuar los efluentes sanitarios del WC, y de un lavamanos\*. (\*: Según el modelo).

Las DOP (Declaration of Performance) se pueden visualizar desde la pestaña "Esquemas y fichas técnicas" de cada página de producto de nuestra web.

## 3 INSTALACIÓN

La instalación y funcionamiento de su aparato deben respetar las reglamentaciones locales y la norma EN 12056-4. Para optimizar los últimos desarrollos técnicos en materia acústica incluidos en este aparato, es importante:

- Instalar la cerámica de forma que no toque ninguna pared de la sala / habitación.
- fijar correctamente el tubo de evacuación evitando que las distancias entre las fijaciones sean superiores a un metro.

### CONEXIÓN A LA ALIMENTACIÓN DE AGUA

Conectar el tubo flexible de alimentación del aparato al grifo de acometida de agua.

Atención : La calidad del aclarado del inodoro depende de la presión del agua. Para un aclarado óptimo, la presión en la salida del grifo debe ser como mínimo de 1,7 bars.

Consejo: En las regiones donde el agua es suicia o arenosa aconsejamos colocar un filtro suplementario entre la llave de paso y el aparato con el fin de evitar una intervención delicada a consecuencia de la obstrucción de la electroválvula.

### CONEXIÓN ELÉCTRICA

 Efectuar la conexión eléctrica sólo una vez llevados a cabo todas las conexiones definitivas.

La instalación eléctrica debe ser realizada por un profesional cualificado en electrónica. El aparato debe estar colocado de forma que el enchufe de corriente sea accesible.

**El circuito de alimentación eléctrica del aparato debe estar conectado a tierra (Clase I) y protegido por un disyuntor diferencial de alta sensibilidad (30 mA).**

La conexión debe servir exclusivamente para la alimentación del aparato.

Si el cable de este aparato está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o por su servicio postventa, con el fin de evitar cualquier peligro.

### Reglamentación

Respetar las disposiciones de la norma UNE 20.315 referente a las medidas de protección de un cuarto de baño.

## 4 PUESTA EN MARCHA

Conectar a la toma de corriente. Esperar 20 segundos: inicio del aparato. Abrir totalmente el grifo de agua para obtener un buen aclarado. Iniciar el ciclo normal presionando sobre la parte gris oscura. Echar algunas hojas de papel higiénico a la taza y, a continuación, efectuar un nuevo ciclo.

Opción lavamanos: dejar el grifo del lavamanos abierto, el aparato debe ponerse en funcionamiento automáticamente. Verificar la estanqueidad de los empalmes.

## PROGRAMACIÓN

SANICOMPACT® Eco está gestionado por un programador electrónico. La duración de funcionamiento varía en función del ciclo seleccionado.

- Ciclo Eco (tecla de color gris claro)

- Ciclo normal (tecla de color gris oscuro)

Si fuera necesario, se puede alargar la duración del primer aclarado (presión de la red baja)

Para reprogramar el ciclo:

• Presione simultáneamente las dos teclas de color gris, durante 5 segundos. (modelo sin opción lavamanos).

• Pulsar el botón gris oscuro durante 5 segundos. (modelo con opción lavamanos).

• El motor se pondrá en marcha durante 2 segundos; esto significa que está en el modo de programación.

• Cada vez que presione la tecla de color gris oscuro, aumentará la duración del ciclo normal y eco en un segundo: cada impulso se valida mediante una breve puesta en marcha del motor.

• Cada vez que presione la tecla de color gris claro, disminuirá la duración del ciclo normal y eco en un segundo: cada impulso se valida mediante una breve puesta en marcha del motor.

Para salir del modo de programación:

No hacer nada durante varios segundos. El motor se pone

en marcha durante 2 segundos, significa que ha salido del modo de programación.

Nota: el ciclo queda memorizado aún después de un corte de red eléctrica.

## FUNCIÓN LAVAMANOS

La evacuación de las aguas de un lavamanos se hace de manera automática\* (según el modelo).

Asegurarse de que el grifo del lavamanos conectado al SANICOMPACT esté correctamente cerrado y que no gotee después del utilizarlo.

## 5 MANTENIMIENTO

### ¡ATENCIÓN!

En caso de ausencia prolongada, es obligatorio cortar la alimentación general de agua y proteger la instalación contra el hielo.

### LIMPIEZA / DESINCRUSTACIÓN

Para limpiar y desincrustar el triturador y la cerámica, utilizar frecuentemente un producto desincrustante sanitario, como el desincrustante especial SFA SANITRIT, que desincrusta sin afectar los órganos internos del aparato.

## 6 POSIBLES INTERVENCIONES

### EN CUALQUIER CASO, DESCONECTE LA TOMA ELÉCTRICA DEL APARATO

#### ANOMALÍAS

- Una vez pulsado el botón de descarga (24), el ciclo no se activa

- El ciclo comienza, pero entra poca agua en la taza

- El ciclo comienza, pero no entra agua en la taza

- El ciclo se desarrolla correctamente, el motor gira, pero el agua de la taza es aspirada lentamente o no es aspirada

- El ciclo se desarrolla correctamente, pero queda mucha agua en la taza

- El motor emite un ruido de carraca pero no gira

- El triturador se pone en marcha intermitentemente

- Salen olores del sifón del lavamanos

- El agua del lavamanos no se evacúa automáticamente

#### CAUSAS

- Aparato no enchufado o Alimentación eléctrica defectuosa

- El filtro de entrada de la electroválvula (28) está atascado
- Caudal de alimentación de agua insuficiente

- La llave de paso está cerrada.
- La electroválvula (28) está defectuosa

- Caudal de alimentación de agua insuficiente
- La válvula del sifón (23) no es estanca

- La altura de evacuación es demasiado importante
- La válvula anti-retorno pierde

- Motor bloqueado por un cuerpo extraño
- Problema del motor o del sistema de control

- Los sanitarios conectados pierden agua
- La válvula anti-retorno pierde

- El sifón del lavamanos está seco

- El sifón del lavamanos está atascado
- Problema del panel de mando

#### REMEDIOS

- Enchufar el triturador a la corriente y comprobar la alimentación eléctrica
- Si no, consultar al SAT

- Limpiar el filtro de la electroválvula
- Modificar la instalación.

- Abrir la llave de paso.
- Consultar con el servicio de atención al cliente SFA.

- Aumentar la duración del aclarado (programación)
- Limpiar o reemplazar la válvula del sifón (23).

- Modificar la instalación
- Limpiar o cambiar la válvula anti-retorno

- Extraiga el cuerpo extraño
- Si no, consultar al SAT

- Revisar cada uno de los elementos conectados
- Limpiar o cambiar la válvula anti-retorno

- Instalar un purgador de aire en la parte más alta del recorrido de la evacuación
- Limpiar el sifón

- Si no, consultar al SAT

## 7 CONDICIONES DE GARANTÍA

Los aparatos SFA tienen una garantía de 2 años a partir de la fecha de compra siempre que la instalación y la utilización sean conformes al presente manual. A partir de los 6 meses, el cliente final deberá hacerse cargo de los gastos de desplazamiento del técnico SFA.

**! ATENCIÓN !** La garantía cubre únicamente la evacuación de papel higiénico, materia fecal y aguas sanitarias. Qualquier avería producida por el bombeo de cuerpos extraños tales como algodón, tampones higiénicos, compresas, toallitas, productos alimentarios, preservativos, cabellos, objetos de metal, de madera o de plástico, o bombeo de líquidos como disolventes o aceites no será cubierta por la garantía.

## 1 ADVERTÉNCIA

 Este aparelho é um aparelho desenvolvido de acordo com as regras da arte e submetido a um controlo de qualidade permanente numa fábrica certificada ISO 9001, ISO 14001. Este aparelho não foi concebido para ser utilizado por indivíduos (incluindo crianças) cujas capacidades físicas, sensoriais ou mentais estão limitadas ou por indivíduos sem experiência ou conhecimentos, excepto no caso de poderem beneficiar, pelo intermédio da pessoa responsável pela sua segurança, de vigilância ou instruções referentes à utilização do aparelho. Mostra-se adequado vigiar as crianças para garantir que estas não brincam com o aparelho.

## 2 APLICAÇÕES

Sanicompact® é uma sanita especial equipada de um triturador bomba que serve para evacuar os esfuentes sanitários de uma sanita e de um lavatório\*. (\*: Consoante o modelo). As DOP (Declaração de Desempenho) estão disponíveis no nosso site na ficha de produto de cada aparelho, na secção "Esquemas e ficha técnica".

## 3 INSTALAÇÃO

O triturador deve estar na mesma divisória que o WC e que as outras instalações sanitárias eventualmente ligadas.

A instalação e o funcionamento do seu aparelho devem respeitar os regulamentos locais e a norma EN 12056-4.

De forma a optimizar os últimos desenvolvimentos técnicos em matéria de acústica incluída neste aparelho, é importante:

- instalar a cuba evitando que esta toque uma rede da divisória,
- posicionar a bacia num solo perfeitamente plano de forma a não contrariar o funcionamento correcto dos blocos anti-vibratórios,
- fixar correctamente os tubos de evacuação evitando distâncias entre as fixações superiores a um metro.

### LIGAÇÃO DA ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA

Conectar o tubo flexível da alimentação de água, prever uma torneira na chegada da água.

Atenção : a qualidade da lavagem da sanita depende da pressão da água. Para uma óptima lavagem, a pressão à saída da torneira deve ter 1,7 bar no mínimo.

Conselho : nas regiões onde a água da rede for suja ou arenosa, aconselhamos a colocação de um filtro complementar entre a torneira e o aparelho, isto para evitar uma intervenção delicada por obstrução da electroválvula.

### LIGAÇÃO ELÉCTRICA

 Efectuar a ligação eléctrica só depois de ter finalizado todas as outras ligações.

A instalação eléctrica deve ser efectuada por um profissional qualificado em electrotécnica.

O aparelho deve ser instalado de forma que a ficha eléctrica fique acessível.

O circuito de alimentação do aparelho deve ser ligado à terra (Classe I) e protegido por um disjuntor diferencial de alta sensibilidade (30mA).

A ligação deve servir exclusivamente para a alimentação do aparelho. Se o cabo deste aparelho estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou pelo seu Serviço Pós Venda para evitar um perigo.

### Regulamentação

Procure observar as disposições da norma UNE 20-460 referente ao volume de protecção da casa de banho.

## 4 FUNCIONAMENTO

Ligar a ficha eléctrica. Aguardar 20 segundos: inicialização do aparelho. Abrir a torneira de água a fundo para obter um bom enxaguamento. Iniciar o ciclo normal pressionando a parte cinzenta escura. Pôr algumas folhas de papel higiénico na sanita e depois efectuar novamente um ciclo.

### PROGRAMAÇÃO

SANICOMPACT® Eco é comandado por um programador electrónico. A duração de funcionamento varia segundo o ciclo escolhido.

#### - Ciclo eco (botão cinzento claro)

Existe a possibilidade, caso seja necessário, de alongar a duração do primeiro enxaguamento do ciclo normal até 16 segundos se esta não for, por defeito, suficiente. (Pressão de alimentação fraca)

Para mudar a programação:

- Pressione os dois botões acinzentados em simultâneo e durante 5 segundos. (modelo sem opção lavatório)
- Pressione o botão cinza escuro durante 5 segundos. (modelo com opção lavatório)
- O motor entra em funcionamento durante 2 segundos, isso significa que entrou no modo de programação

• Cada pressão no botão cinzento escuro, aumenta a duração do ciclo normal e eco em um segundo: cada impulso é validado por um breve arranque do motor

• Cada pressão no botão cinzento claro, diminui a duração do ciclo normal em e eco um segundo: cada impulso é validado por um breve arranque do motor

Para sair do modo de programação:

- Não faça nada durante vários segundos.

Observação : O ciclo modificado fica memorizado mesmo depois de um corte de eletricidade.

- Certifique-se que o lavatório ligado ao Sanicompact fica correctamente fechado após a utilização e que não tem fuga.

## 5 MANUTENÇÃO

### ATENÇÃO!!!

No caso de ausência prolongada, é obrigatório cortar a alimentação geral em água e proteger a instalação contra o gelo.

### LIMPEZA

Para remover o tártaro e limpar o triturador e a sanita, utilize regularmente um removedor de tártaro adaptado, como o removedor de tártaro especial SANIBROYEUR da SFA, concebido para eliminar o tártaro respeitando os órgãos internos do seu aparelho.

## 6 POSSÍVEIS INTERVENÇÕES



### EM TODOS OS CASOS, DESLIGUE A TOMADA ELÉCTRICA DO TRITURADOR

#### ANOMALIAS CONSTATADAS

- Após ter pressionado o botão de descarga (24), o ciclo não entra em funcionamento
- O ciclo fica activado mas a água corre pouco na sanita
- O ciclo activa-se mas a água não corre na sanita
- O ciclo decorre correctamente, o motor trabalha mas a água na sanita é aspirada lentamente ou não é aspirada
- O ciclo decorre correctamente, mas ainda resta muita água na sanita
- O motor funciona com um ruído de matraqueado ou faz barulho mas não funciona (não bombeará)
- O aparelho põe-se constantemente em funcionamento
- Saem odores do sifão do lavatório
- A água do lavatório não evacua automaticamente

#### CAUSAS PROVABLES

- Aparelho não está ligado ou alimentação eléctrica defectuosa
- O filtro de entrada da electroválvula (28) está obstruído
- Débito de alimentação em água insuficiente
- A torneira de segurança está fechada
- A electroválvula (28) está defectuosa
- Débito de alimentação em água insuficiente
- A válvula do sifão (23) não veda
- A altura de evacuação é demasiado importante
- A válvula de retenção tem fugas
- Motor bloqueado por um corpo estranho
- Problema motor ou sistema de comando
- O autoclismo ou as torneiras dos outros aparelhos sanitários têm fugas
- A válvula de retenção tem fugas
- O sifão do lavatório está desativado
- Sifão do lavatório sujo
- Problema do comando automático

#### SOLUÇÕES

- Ligar o aparelho e verificar a alimentação eléctrica
- Caso contrário, consultar o serviço técnico SFA
- Limpar o filtro da electroválvula
- Modificar a instalação
- Abrir a torneira de segurança.
- Consultar o serviço a clientes SFA
- Aumentar a duração do enxaguamento (programação)
- Limpar ou substituir a válvula do sifão (23)
- Modificar a instalação
- Limpar ou substituir a válvula
- Remova o corpo estranho
- Caso contrário, consultar o serviço técnico SFA
- Rever a instalação a montante
- Limpar ou substituir a válvula
- Instale um nivelador de pressão
- Limpe o sifão
- Caso contrário, consultar o serviço técnico SFA

## 7 CONDIÇÕES DE GARANTIA

Os aparelhos têm uma garantia de 2 anos a partir da data de compra na medida em que a instalação e a utilização estejam conforme a este manual.



**ATENÇÃO !!!** Apenas serão tidos em conta pela garantia a evacuação de papeis higiénicos, materiais fecais e águas sanitárias. Fica fora de garantia todos os danos causados no aparelho pela trituracão de substâncias estranhas, tais como ; algodão, tampões periódicos, pensos higiénicos, preservativos, cabos toalhitas, produtos alimentares, objectos de metal, de madeira ou de plástico, ou por evacuação de líquidos tais como ; dissolventes ou óleos.

## ADVERTENCIA

 Este aparelho é um aparelho desenvolvido de acordo com as regras de Boas Práticas e submetido aos padrões de controlo de qualidade permanente numa fábrica certificada ISO 9001, ISO 14001. Este aparelho não foi concebido para ser utilizado por indivíduos (incluindo crianças) cujas capacidades físicas, sensoriais ou mentais estão limitadas ou por indivíduos sem experiência ou conhecimentos, excepto no caso de poderem beneficiar, pelo intermédio da pessoa responsável pela sua segurança, de vigilância ou instruções referentes à utilização do aparelho. Mostra-se adequado vigiar as crianças para garantir que estas não brinquem com o aparelho.

## APLICAÇÕES

Sanicompact® é uma vaso sanitário especial equipada de um triturador bomba que serve para escorrer os efluentes sanitários de uma vaso sanitário e de um lavatório\*. (\*: Conforme o modelo). Este aparelho responde também às normas IEC 603352-41 e às normas ABNT NBR NM 60335-1. As DOP (Declaração de Desempenho) estão disponíveis no nosso site na ficha de produto de cada aparelho, no link "Esquemas e ficha técnica".

## INSTALAÇÃO

O triturador deve estar na mesma divisória que as outras instalações sanitárias eventualmente ligadas. A instalação e o funcionamento do seu aparelho devem respeitar os regulamentos locais e a norma EN 12056-4.

De forma a optimizar os últimos desenvolvimentos técnicos em matéria de acústica incluída neste aparelho, é importante :

- instalar o vaso evitando que este toque uma parede da divisória,
- posicionar o vaso num solo perfeitamente plano de forma a não contrariar o funcionamento correcto dos blocos anti-vibratórios,
- fixar correctamente os tubos de evacuação evitando distâncias entre as fixações superiores a um metro.

### LIGAÇÃO DA ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA

Conectar o tubo flexível da alimentação de água, prever uma tomeira na chegada da água.

Atenção : a qualidade da lavagem do vaso sanitário depende da pressão da água. Para uma óptima lavagem, a pressão à saída da tomeira deve ter 1,7 bar no mínimo.

Conselho : nas regiões onde a água da rede for suja ou arenosa, aconselhamos a colocação de um filtro suplementar entre a tomeira e o aparelho, isto para evitar uma intervenção delicada por obstrução da electroválvula.

### LIGAÇÃO ELÉTRICA

 Efectuar a ligação excluir só depois de ter finalizado todas as outras ligações.

A instalação elétrica deve ser efectuada por um profissional qualificado.

O aparelho deve ser instalado de forma que a tomada elétrica fique acessível.

**O circuito de alimentação do aparelho deve ser ligado à terra (Classe I) e protegido por um disjuntor diferencial de alta sensibilidade (30mA).**

A ligação deve servir exclusivamente para a alimentação do aparelho. Se o cabo deste aparelho estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou pelo seu Serviço de Assistência Técnica para evitar riscos elétricos.

### Regulamentação

Procure observar as disposições da norma UNE 20-460 referente ao volume de protecção do banheiro.

## 4 FUNCIONAMENTO

Ligar a tomada elétrica. Aguardar 20 segundos: inicialização do aparelho. Abrir a tomeira de água totalmente para obter um bom enxaguamento. Iniciar o ciclo normal pressionando a parte cinzenta escura. Pôr algumas folhas de papel higiénico no vaso sanitário e depois efectuar novamente um ciclo.

### PROGRAMAÇÃO

SANICOMPACT® Eco é comandado por um programador electrónico. A duração de funcionamento varia segundo o ciclo escolhido.

- Ciclo eco (botão cinzento claro)
- Ciclo normal (botão cinzento escuro)

Existe a possibilidade, caso seja necessário, de alongar a duração do primeiro enxaguamento do ciclo normal até 16 segundos se esta não for, por defeito, suficiente.(Pressão de alimentação fraca) Para mudar a programação:

- Pressione os dois botões acinzentados em simultâneo e durante 5 segundos. (modelo sem opção lavatório)
- Pressione o botão cinza escuro durante 5 segundos. (modelo com opção lavatório)
- O motor entra em funcionamento durante 2 segundos, isso significa que entrou no modo de

programação

- Cada pressão no botão cinzento escuro, aumenta a duração do ciclo normal e eco em um segundo: cada impulso é validado por um breve arranque do motor
- Cada pressão no botão cinzento claro, diminui a duração do ciclo normal e eco em um segundo: cada impulso é validado por um breve arranque do motor Para sair do modo de programação:

- Não faça nada durante vários segundos.

Observação : O ciclo modificado fica memorizado mesmo depois de um corte de electricidade.

- Certifique-se que o lavatório ligado ao Sanicompact fica correctamente fechado após a utilização e que não tem fuga.

## 5 MANUTENÇÃO

### ATENÇÃO!!!

No caso de ausência prolongada, é obrigatório cortar a alimentação geral em água e proteger a instalação contra o gelo.

### LIMPEZA

Para remover o tártaro e limpar o triturador e o vaso sanitário, utilize regularmente um removedor de tártaro adaptado, concebido para eliminar o tártaro respeitando os órgãos internos do seu aparelho.

## 6 POSSÍVEIS INTERVENÇÕES



### EM TODOS OS CASOS, DESLIGUE A TOMADA ELÉTRICA DO TRITURADOR

#### ANOMALIAS CONSTATADAS

- Após ter pressionado o botão de descarga (24), o ciclo não entra em funcionamento
- O ciclo fica ativado mas a água corre pouco no vaso sanitário
- O ciclo ativa-se mas a água não corre no vaso sanitário
- O ciclo decorre correctamente, o motor trabalha mas a água no vaso sanitário é aspirada lentamente ou não é aspirada
- O ciclo decorre correctamente, mas ainda resta muita água no vaso sanitário
- O motor funciona com um ruído Vibratório ou faz barulho mas não funciona (não bombeia)
- O aparelho põe-se constantemente em funcionamento
- Saem odores do sifão do lavatório
- A água do lavatório não evaca automaticamente

#### CAUSAS PROVAVEIS

- Aparelho não está ligado ou alimentação elétrica defeituosa
- O filtro de entrada da electroválvula (28) está obstruído
- Débito de alimentação em água insuficiente
- A tomeira de segurança está fechada
- A electroválvula (28) está defeituosa
- Débito de alimentação em água insuficiente
- A válvula do sifão (23) não vedá
- A altura de evacuação é demasiada importante
- A válvula de retenção tem fugas
- Motor bloqueado por um corpo estranho
- Problema motor ou sistema de comando
- ou as tomeiras dos outros aparelhos sanitários têm fugas
- A válvula de retenção tem fugas
- O sifão do lavatório está desativado
- Sifão do lavatório sujo
- Problema do comando automático

#### SOLUÇÕES

- Ligar o aparelho e verificar a alimentação elétrica
- Caso contrário, consultar o serviço técnico SFA
- Limpar o filtro da electroválvula
- Modificar a instalação
- Abrir a tomeira de segurança.
- Consultar o serviço a clientes SFA
- Aumentar a duração do enxaguamento (programação)
- Limpar ou substituir a válvula do sifão (23)
- Modificar a instalação
- Limpar ou substituir a válvula
- Remova o corpo estranho
- Caso contrário, consultar o serviço técnico SFA
- Rever a instalação a montante
- Limpar ou substituir a válvula
- Instale um nivelador de pressão
- Limpe o sifão
- Caso contrário, consultar o serviço técnico SFA

## 7 CONDIÇÕES DE GARANTIA

Os aparelhos têm uma garantia de 2 anos a partir da data de compra na medida em que a instalação e a utilização estejam conforme a este manual.

 ATENÇÃO !!! Apenas serão tidos em conta pela garantia a trituração e a evacuação de papéis higiénicos, materiais fecais e águas sanitárias. Fica fora de garantia todos os danos causados ao aparelho pela trituração de substâncias estranhas, tais como: algodão, absorventes, papel toalha, preservativos, produtos alimentares, objetos de metal, de madeira ou de plástico, ou por evacuação de líquidos tais como: dissolventes ou óleos.

## 1 ALGEMEEN

 Dit apparaat is geproduceerd volgens kwaliteitsnormen ISO 9001, ISO 14001. Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of mentale vaardigheden, of voor personen met ontoereikende kennis of ervaring. Uitzondering hierop vormen zij die onder toezicht staan van een voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon, of zij die van die persoon de benodigde aanwijzingen ontvingen voor gebruik van het apparaat. In geval van kinderen dient er toezicht gehouden te worden, om te voorkomen dat ze met het apparaat gaan spelen.

## 2 TOEPASSINGSMOGELIJKHEDEN

Sanicompact® is een speciale closetpot voorzien van een vermalerpomp ontworpen voor de afvoer van sanitair afvalwater uit een WC of een fonteinje. (\*: Afhankelijk van het model). Raadpleeg de DöP-prestatieverklaring via de productkaart op onze website (kopie "Schema's en technische gegevens").

## 3 INSTALLATIE

De Sanibroyeur dient in dezelfde ruimte aangesloten te worden als de andere sanitaire toestellen. Voor inspectie en onderhoud dient het apparaat toegankelijk en bereikbaar te zijn.

De installatie en het gebruik van dit apparaat dienen te voldoen aan de Europese installatiestandard EN12056-4 en de plaatselijk geldende eisen.

Teneinde de laatste technische vernieuwingen op gebied van geluid te optimaliseren, is het belangrijk:

- de WC zodanig te installeren dat deze de wanden van het vertrek niet raakt
- de WC op een volmaakt vlakke vloer te plaatsen, zodat de goede werking van de isolatiematen niet verhindert wordt.
- de afvoerleiding goed bevestigen en te zorgen dat de afstand tussen de stevigeborgklemmen niet meer dan één meter bedraagt.

### AANSLUITING OP DE WATERTOEOVOER

Bevestig de flexibele toevoerslang op de hoekstopkraan (3/4"). Het is vergelijk de watertoevervoerslang van het SANICOMPACT® toestel aan te sluiten op een keerklep EB welke is bijgeleverd. Deze keerklep EB dient jaarlijks conform het beheer van Leidingwaterinstallaties Waterwerklab WB 1.4G getest te worden en na 10 jaar vervangen te worden.

LET OP : de kwaliteit waarmee de closetpot wordt gespoeld, hangt af van de waterdruk. Voor een optimale spoeling moet de waterdruk minimaal 1,7 bar zijn.

WAARSCHUWING : indien de SANICOMPACT® Eco SFA is gemonteerd in een gebied met hard water (kalkrijk water) is het raadzaam een ontkalkingseef te plaatsen.

### ELEKTRISCHE INSTALLATIE

 De elektriciteit dient pas aangesloten te worden nadat alle wateraansluitingen zijn bevestigd.

De elektrische installatie moet door een erkend vakman worden uitgevoerd. Het apparaat moet zodanig geplaatst worden dat de stekker toegankelijk is.

**De stroomkring van het apparaat moet geaard worden en beveiligd worden door een zeer nauwkeurige aardlekschakelaar(30mA).** De aansluiting mag uitsluitend gebruikt worden voor de stroomvoorziening van het apparaat. Indien de kabel van dit apparaat beschadigd is, moet deze door de fabrikant of zijn servicedienst vervangen worden, om ieder gevaar uit te sluiten.

### Normen

Gelieve de bepalingen en normen van het betreffende land in acht te nemen betreffende de zones van een badkamer.

## 4 IN BEDRIJFSTELLING

Sluit de stroom aan. Wacht 20 seconden tot het apparaat opgestart is. Open nu de waterkraan zo ver mogelijk om een goede spoeling te verkrijgen. Stel de normale cyclus in werkung met een druk op het donkergrize gedeelte.

Gooi een paar velletjes wc-papier in de closetpot en begin vervolgens aan een nieuwe cyclus.

### PROGRAMMERING

SANICOMPACT® Eco wordt bediend via een elektronische programmatieker. De werkingsduur varieert aan de hand van de gekozen cyclus.

- **Milieuvriendelijke cyclus (heldergrize knop)**

- **Normale cyclus (staandaard, donkergrize knop)** Indien gewenst kunt u de duur van de eerste spoeling van de normale cyclus verlengen tot 16 seconden als de standaardspoeling niet voldoende is.(Lage waterdruk)

Aanpassing van de programmering:

- Druk gedurende 5 seconden gelijktijdig beide grize knoppen in (model zonder wastafel optie)
- Druk gedurende 5 seconden op de donkergrize knop (model met wastafel optie)
- De motor wordt nu gedurende 2 seconden in werkung gesteld. Dat betekent dat u nu in de programmeermodus bent.
- Met elke druk op de donkergrize knop, verlengt u de duur van de normale en eco cyclus met een seconde: elke druk op de knop wordt bevestigd door het krt aanslaan van de motor.
- Met elke druk op de heldergrize knop, verkort u de duur van de normale en eco cyclus met een

seconde: elke druk op de knop wordt bevestigd door het krt aanslaan van de motor.

Verlaten van de programmeermodus:

- Of doe gedurende enkele seconden helemaal niets.
- Opmerking :

De gewijzigde cyclus blijft in het geheugen opgeslagen, ook na een stroomonderbreking.

- Zorg ervoor dat de kraan van het fonteintje dat in de Sanicompact wordt aangevoerd dicht is en niet druppelt na gebruik.

## 5 ONDERHOUD

**ATTENTIE!!!** Bij lange afwezigheid moet de hoofdwatervoer worden afgesloten en dient de installatie tegen vorst beveiligd te worden.

### ONDERHOUD EN ONTKALKEN

Gebruik regelmatig de speciale ontkalker van SFA Sanibroyeur, die ontworpen is voor het verwijderen van kalkaanslag en vervuilingen zonder de inwendige onderdelen van uw apparaat te beschadigen.

Sanibroyeur ontkalker:

- trek de stekker uit het stopcontact
- doe 2,5ltr Sanibroyeur ontkalker in de WC-pot
- laat dit 1 tot 2 uur intrekken
- sluit de stroomtoevoer aan (stekk stekker in stopcontact)
- laat de spoeling 2x functioneren

Voor deze reinigingshandeling gemiddeld elke 3 maanden uit. Deze frequentie moet aangepast worden afhankelijk van de hardheid van het water."

## 6 OORZAKEN EN REMEDIES VAN STORINGEN



### IN IEDER GEVAL DE STEKKER VAN DE VERMALER UIT HET STOPCONTACT HALEN.

STORING
• De cyclus komt niet op gang nadat u op de doorspoelknop (24) heeft gedrukt
• De cyclus wordt ingeschakeld, maar er stroomt weinig water in de closetpot
• De cyclus wordt ingeschakeld, maar er stroomt geen water in de closetpot
• De cyclus verloopt op de juiste wijze, de motor draait maar het water in de closetpot wordt langzaam of helemaal niet afgezogen
• De cyclus verloopt op de juiste wijze, maar er blijft veel water in de closetpot achter
• De motor maakt een ratelend geluid, bromt maar draait niet
• Het apparaat begint af en toe te werken
• Er ontsnappen geuren uit de sifon van het fonteinje
• Het water van het fonteinje wordt niet automatisch aangevoerd

VERMOEDELIJKE OORZAAK
• De stroomtoevoer is niet ingeschakeld of elektrische aansluiting is defect
• De filter in de inlaat van de magneetklep (28) is verstopt
• Onvoldoende voedingsdebiet van het water
• De afsluitkraan is dicht gedraaid
• De magneetklep (28) is defect
• Onvoldoende voedingsdebiet van het water
• De klep van de sifon (23) is niet meer waterdicht.
• De afvoerrohngte is te groot
• De terugslagklep sluit niet voldoende af
• Motor geblokkeerd door een vreemd voorwerp
• Probleem met de motor of het bedieningssysteem
• Waterlekage van de sanitaire aansluitingen
• De terugslagklep sluit niet voldoende af
• De sifon van het fonteinje is leeggelopen
• Sifon fonteinje vervuld
• Probleem met de motor of het bedieningssysteem

OPLOSSING
• Schakel de stroomtoevoer in, controleer de elektrische aansluiting
• Neem contact op met onze servicedienst
• De installatie wijzigen
• Het filter van de magneetklep reinigen
• De afsluitkraan openen
• De klantendienst van SFA raadplegen
• De doorspoeltocht verhogen (programmering)
• De sifonklep (23) reinigen of vervangen.
• De installatie wijzigen
• Controleer de terugslagklep of maak hem schoon
• Het vreemde voorwerp verwijderen
• Neem contact op met onze servicedienst
• Controleer het sanitair op lekkage
• Controleer de terugslagklep of maak hem schoon
• Installeer een beluchter
• De sifon reinigen
• Neem contact op met onze servicedienst

## 7 GARANTIE

Wij verlenen 2 jaar garantie, vanaf de aankoopdatum, op voorwaarde dat het apparaat correct geïnstalleerd en gebruikt wordt zoals in deze handleiding is aangegeven.

 **ATTENTIE!!!** Schade aan het toestel kan worden voorkomen door volgende voorwerpen NIET in de WC te werpen: watten, maandverbanden, tampons, vochtige toiletdoekjes, keukenges, condooms maar ook harde voorwerpen, metalen en houten of plastic voorwerpen. Ook oplosmiddelen, zuuren of andere chemische middelen kunnen het apparaat aantasten en zullen niet onder de garantie vallen.

## 1 BESKRIVNING

 Denna apparat har utvecklats och genomgår kontinuerliga kva litetskontroller i en fabrik certifierad av ISO 9001, ISO 14001. Denna apparat är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) vars fysiska förmåga, känslsinne eller mentala förmåga är begränsad, eller av personer med begränsad erfarenhet och kunskap, förutom om de är under överinseende och får nödvändiga instruktioner om hur apparaten ska användas, samt bistås av en person som ansvarar för deras säkerhet. Håll barn under uppsikt och se till att de inte leker med apparaten.

## 2 ANVÄNDNINGSOMRÅDE

Sanicompact® är en specialdesignad WC med inbyggd kvarn tillverkad för att evakuera avloppsvatnen från en WC och ett handfat\*. (\* Beröende på modell.) För att se prestandadeklaration (DoP) klicka på 'scheman och faktablad' filken på varje produktida på vår websida.

## 3 INSTALLATION

Apparaten ska placeras i samma rum som toaletten och övriga anslutna enheter.

Vid installation och bruk av apparaten ska lokala regler och standarden EN 12056-4 följas.

För att kunna utnyttja den senaste tekniska utvecklingen på akustikområdet i enheten är det viktigt att:

- installera behållaren så att den inte vidrör en vägg - placera behållaren på ett helt plant golv för att inte motverka de vibrationsdämpande funktionerna.
- se till att avloppsrören är korrekt fästade/klamrade och att avstånden mellan fäspunkterna inte överstiger en meter.

### VATTENANSLUTNING

Anslut vattenslangen (DN 12/17) till en avstångningsventil.

Varning: För bästa spolningsförmågan bör vattentrycket i ledningen vara minst 1,7 bar.

Notera: I områden med kalkrisk eller smutsigt vatten rekommenderas att installera ett filter mellan avstångningsventilen och toaletten för att förebygga tilltäppning av magnetventilen.

### ELANSLUTNING

 Koppla inte in strömmen förrän alla ledningar är dragna.

Allt elektriskt arbete ska utföras av behörig montör. Elinstallationen måste utföras av en yrkesperson med elektroteknisk kompetens.

Apparaten måste placeras på ett sådant sätt att stickkontakten propa är tillgänglig.

**Apparaten matningskrets måste jordas (el-klass I) och skyddas av en mycket känslig differentialbrytare (30mA).**

Kopplingen får endast användas till strömförseringen av apparaten. Om enhetens kabel är skadad måste den bytas ut av tillverkaren eller av dess garantiservice.

### Bestämmelser

Respektera gällande standarder i användningslandet beträffande säkerhetsavstånd i badrum.

## 4 PROVKÖRNING EFTER INSTALLATION

Anslut kontaktken. Vänta 20 sekunder; igångsättning av produkten sker. Öppna vattenkranen till max för en ordentlig sköljning. Starta en normal cykel

genom att trycka på den mörkgrå delen. Släng lite toalettspapper i toalettsstolen och starta därefter ytterligare en cykel.

### PROGRAMMERING

SANICOMPACT® Eco styrs av ett elektroniskt programverk. Spolningslägden varierar enligt vald cykel.

#### - Miljövänlig cykel (ljusgrå knapp)

#### - Normal cykel (standardinställning: mörkgrå knapp)

Vid behov kan du förlänga den normala cykelns första sköljning upp till 16 sekunder om den standard-inställningen inte är tillräcklig. (Lågt vattentryck)

För att ändra programmeringen:

- Tryck samtidigt på de båda gråtonade knapparna och håll inne under 5 sekunder. (modell utan tvättställs anslutning).
- Tryck på den mörkgrå knappen i 5 sekunder. (modell med tvättställs anslutning).
- Motorn sätts igång under 2 sekunder, detta innebär att programmeringsläget är aktiverat.
- Varje gång du trycker på den mörkgrå knappen, ökar du den normala och eco cykelns längd med en sekund: varje tryck bekräftas med en kort igångsättning av motorn.

• Varje gång du trycker på den ljusgrå knappen, minskar du den normala och eco cykelns längd med en sekund: varje tryck bekräftas med en kort igångsättning av motorn.

För att lämna programmeringsläget:

- Gör ingenting alls under flera sekunder.

Anmärkning : Den modifierade cykeln finns kvar i minnet även efter strömbrott.

Kontrollera att kranen i tvättstället inte står och droppar efter användning.

## 5 UNDERHÅLL VARNING!!!

Vid långvarig frånvaro är det viktigt att stänga av vattenflörförsern och skydda systemet mot frost.

### RENGÖRING OCH AVKALKNING

För att rengöra och avkalka WC-pumpen och spoltanken, ska ett lämpligt avkalkningsmedel användas regelbundet. Ett exempel är specialavkalkningsmedlet DESCALER från SFA, som är framtaget för att ta bort kalk utan att skada insidan av apparaten.

## 6 EVENTUELL DRIFTSTÖRNING



### BRYT ALLTID STRÖMMEN INNAN NI GÖR NÅGRA INGREPP I ENHETEN

SYMPOTM	MÖJLIG ORSAK	ÅTGÄRD
• Spolcykeln löper felritt, motorn roterar men vattnet i skålens sugs upp mycket långsamt eller inte alls	• Ingen spänning eller fel i strömförseringen	• Koppla ström till apparaten och kontrollera strömförseringen • Kontakta aukt. servicetekniker
• Spolcykeln sätter igång men inget vatten rinner ner i skålens	• Magnetventilens inloppsfiltar (28) är igenäpat • Oförräcklig vattenförsörjning	• Rengör filtret på magnetventilen • Ändra installationen
• Spolcykeln löper felritt, motorn roterar men vattnet i skålens sugs upp mycket långsamt eller inte alls	• Vattenkranen är stängd • Magnetventilen (28) är defekt	• Öppna vattenkranen. • Kontakta Saniflo servicepartner
• Spolcykeln löper felritt men mycket vatten blir kvar i skålens	• Oförräcklig vattenförsörjning • Vattenläsets ventil (23) sluter inte tätt	• Öka längden på spolning (programmering) • Rengör eller byt ut vattenläsets ventil (23)
• Motorn avger ett skramlande/rasslande ljud men pumpar dåligt	• För hög avloppshöjd • Backventilen är defekt/felmonterad	• Ändra installationen • Rensa eller byt backventil
• Motorn startar och stoppar ideellt	• Främmande föremål blockerar knivrotorn • Fel i motorn eller styrenheten	• Avlägsna föremålet • Eller kontakta auktöriserad servicetekniker
• Det luktar illa från tvättställets vattenläs	• Tillkopplade enheter läcker • Backventilen är defekt/felmonterad	• Kontrollera tillkopplingen • Rensa eller byt backventil
• Tvättställets vatten töms inte automatiskt	• Tvättställets vattenläs är tömt • Problem med den automatiska styrningen	• Installera en vakuumbrytare  • Rengör vattenläset • Kontakta aukt. servicetekniken

## 7 GARANTIVILLKOR

Vi lämnar 2 års garanti från inköpsdatumet på WC-pumparna under förutsättning att de installeras och används enligt skötsel- och installationsanvisningen.

 **VARNING!!!** Garantin gäller endast för bortpumping av toalettspapper, fekalier och avfallsvatten. Garantin gäller inte för skador på pumpen som orsakats av nedspolning av främmande föremål som tex. sanitetsbindor, tamponer, bomull, topz, pappershanddukar, preventivmedel, större mängder hår, våtservetter, livsmedel, föremål av metall, trä eller plast, eller vätskor av typen lösningsmedel, oljor, syror etc.

## 1 ADVARSEL

 Producenten er certificeret iht. ISO 9001, ISO 14001. Dette apparat er ikke beregnet til at blive brugt af personer (herunder børn) hvis fysiske, sensoriske eller mentale evner er svækkede eller personer blottet for erfaring eller kendskab, med mindre de er under opsyn eller har modtaget instruktioner om brugen af apparatet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed. Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med apparatet.

## 2 ANVENDELSER

Sanicompact® er et specielt toilet forsynet med en værm / pumpe bereget til at borlede spiledevandet fra et WC og en håndvask\*. (\*Afhængigt af model). For at se DoP (Declaration of Performance) klik på "Illustrationer og Faktablade" på produktiden på hjemmesiden.

## 3 INSTALLATION

Installation og virkemåde skal overholde nationale forskrifter og standarden EN 12056-4.

For at optimere de seneste tekniske forbedringer vedrørende lysdosing idarbejdet i Sanicompact, er det vigtigt at:

- Placer toilettet så det ikke er i kontakt med væggen i rummet
- Placer toilettet på et plant gulv
- Aflobsrør fikses med rørbøler – max afstand 1 meter.

### TILSLUTNING AF VANDFORSYNING

Tilslutning af vandforsyning Anbring en afspæringsventil på toilettets tilslutning til vandforsyningen.

Bemerk: Effektiviteten af toiletskyllet afhænger af vandforsyningstrykket.

**ADVARSEL:** For korrekt skyl skal vandforsyningstrykket være mindst 1,7 bar.

Bemerk: I områder, hvor forsyningsvandet kan indeholde partikler, f. eks. ved egen boring, anbefales det at montere et filter mellem afspæringsventilen og toilettet for at undgå tilstopning af magnetventilen.

### ELEKTRISK TILSLUTNING

 **Foretag ikke den elektriske tilslutning, før alle installationens tilslutninger er endeligt udført.**

Den elektriske installation skal udføres af autoriseret installatør. Apparatet skal placeres således, at stikkontakten er let tilgængelig.

**Den elektriske tilslutning skal have jordforbindelse (klasse I) og være beskyttet af et HPFI-relæ (30mA).**

Tilslutningen må udelukkende bruges til strømforsyning af apparatet. Ved beskadigelse af kabel etc. skal udskifning udføres af autoriseret installatør.

### Forskrifter

Sørg for at overholde alle bestemmelserne i den gældende standard i brugslandet (Frankrig: NF C 15-100) vedrørende beskyttelse i et badeværelse.

## 4 APPRØVNING EFTER INSTALLATION

Sæt stikket i en stikkontakt. Vent i 20 sekunder: Apparatet initialiseres. Åbn vandhanen helt for at få en god skylling.

Start et normal skyl ved at trykke på "NORMAL". Kom lidt toiletpapir i wc-kummen og start et nyt skyll.

### PROGRAMMERING

SANICOMPACT® Eco styres elektronisk. Funktionerne varighed varierer alt efter den valgte cyklus.

- Eco skyl (lysgrå tast)
- Normal skyl (mørkegrå tast)

Det er muligt at forlænge skyllets varighed op til 16 sekunder, hvis standard skyl ikke er tilstrækkelig. (Lav vandtryk)

Man ændrer programmeringen på følgende måde:

- Tryk samtidigt på ECO og NORMAL i 5 sekunder. (model uden mulighed for tilslutning af håndvask).
- Hold NORMAL nede i 5 sekunder. (model med mulighed for tilslutning af håndvask).
- Motoren kører i 2 sekunder, hvilket betyder, at programmeringsfunktionen er aktiv.

• Ved hvert tryk på NORMAL forøges varigheden af NORMAL og ECO skyl med et sekund:

• Ved hvert tryk på den ECO reduceres varigheden af NORMAL og ECO skyl med et sekund: Hvert tryk godkendes ved at motoren kører et kort øjeblik.

Sådan forlader man programmeringsfunktionen:

- Undlad at aktiverne tasteerne i flere sekunder.

Bemærk: Den anden cyklus vil forblive lagret, selv efter en strømafbrydelse.

Tjek at håndvaskens blandingsbatteri efter brug er lukket og ikke drøpper.

## 5 VEDLIGEHOLDELSE

### VIGTIGT !!!

Ved længere tids travær skal der lukkes for vandforsyningen, og installationen skal beskyttes mod frost.

### RENGØRING/AFKALKNING

Brug regelmæssigt et velegnet afkalkningsmiddel for at undgå kalkaflejringer i kummen og pumpestationen, som f.eks. det særlige SANIBROUER afkalkningsmiddel fra SFA, som er beregnet til at fjerne kalk uden at ødelægge apparatets interne komponenter.

## 6 EVENTUELLE DRIFTSFORSTYRELSER



### STRØMFORSYNINGEN SKAL ALTID AFBRYDES FØR SERVICE

#### KONSTATERET FEJL

- Skyll starter ikke, når man trykker på kontakten
- Skyll går i gang, men der løber kun lidt vand i wc-kummen
- Skyll går i gang, men der løber ikke vand i wc-kummen
- Skyll gennemføres korrekt, og motoren fungerer, men vandet i wc-kummen pumpes kun langsomt eller slet ikke ud
- Skyll gennemføres korrekt, men der er meget vand tilbage i wc-kummen
- Motoren giver en skramlende lyd eller summer, men drejer ikke rundt
- Pumpen fungerer diskontinuerligt
- Der kommer lugt ud fra håndvaskens vandlås
- Vandet fra håndvasken ledes ikke automatisk ud

#### MULIG ÅRSAG

- Apparatet er ikke tilsluttet eller der er fejl på strømforsyningen
- Filter i magnetventilen
- Vandforsyningsflow utilstrækkeligt
- Stephanen er lukket.
- Magnetventilene defekt
- Vandforsyningsflow utilstrækkeligt
- Kontraventilen er ikke tæt længere
- Loftehøjde for høj
- Kontraventilen lækker
- Motoren er blokeret af et fremmedlegeme
- Problem med motoren eller styresystemet
- Håndvaskens batteri drypper – er utørt
- Kontraventilen snavset eller defekt
- Håndvaskens vandlås er udtrøttet
- Håndvaskens vandlås er stoppet
- Problem med den automatiske styring

#### UDBEDRING

- Tilslut apparatet, kontrollér strømforsyningen
- Rens magnetventilens filter
- Installationen skal ændres
- Åbn stephanen
- Kontakt autoriseret reparatør
- Øge skylletiden (programmering)
- Rens eller udskift kontraventilen
- Installationen skal ændres
- Rengør eller udskift kontraventilen
- Fjern fremmedlegemet
- Hvis ikke, kontakt en autoriseret reparatør
- Kontrollér installationen ovenfor pumpen
- Rengør eller udskift kontraventilen
- Installer en vakumventil
- Rens vandlåsen
- Kontakt autoriseret reparatør

## 7 GARANTIBETINGELSER

Dette apparat er dækket af en 2-års garanti regnet fra købsdatoen under forbehold af en installation og en anvendelse i overensstemmelse med nærværende brugsanvisning.

 **ADVARSEL!!! Kun bortledning af toiletpapir, fækalerier og grå afløbsvand er dækket under garantien. Beskadigelse grundet fremmedlegemer som f.eks. menstruationsbind kondomer, papirhåndklæder. Mad, metal-, træ- eller plastikgenstande, hår eller væsker som olie, ætsende væsker dækkes ikke under garantien.**

## 1 BESKRIVELSE

 Dette apparatet er produsert av en fabrikk med kvalitetssertifikat ifølge ISO 9001, ISO 14001. Dette apparatet er ikke beregnet for personer (herunder barn), med reduserte fysiske, sanemes-sige eller mentale evner, eller som har mangelfunn knunnskap om bruken av apparatet, med mindre de overvåkes av og får tilstrekkelig opplæring i bruken av apparatet av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet. Pass på barna og sør for at de ikke leker med apparatet.

## 2 BRUK

Sanicompat® er en spesiell toalettskål utstyrt med en pumpekvern som leder bort avløpsvann fra toalettet og en håndvask\*. (\*: Avhengig av modell).

For å åpne DoP (Declaration of performance) må du klikke på 'Illustrasjoner og Datablad' fanen på hver produktside inne på nettstedet vårt.

## 3 INSTALLASJON

Pumpen skal plasseres i samme rom som klosettet og de andre sanitære produktene som eventuelt er tilkoplet.

Installasjon og funksjon av apparatet må være i tråd med lokale regler og normen EN 12056-4.

For å få full utbytte av de siste teknologiske innovasjoner når det gjelder akustikk er det viktig :

- å plassere tanken slik at den ikke berører rommets vegger
- å plassere klosettspumpen på et helt jevnt gulv slik at de vibrasjonshindrende anordningene ikke forstyrres
- å sørge for at avløpsrørene er godt festet/klamret og at avstanden mellom festepunktene ikke er større enn en meter.

### TILKOBLING AV VANNFORSYNINGEN

Gummislangens vanntilkobling skal være utstyrt med en sperrekran.

**ADVARSEL:** Kvaliteten på skyllingen er avhengig av vanntrykket. For beste resultat skal vannet ha et trykk på minst 1,7 bar.

RÅD: I områder med urent eller sandholdig vann bør det monteres et ekstra filter mellom sperrekranken og toaletten slik at magnetventilen ikke tilstoppes.

### EL-TILKOPLING

 **Utfør de elektriske koplingene først når alle koplingene er avsluttet.**

Den elektriske installeringen skal utføres av en kvalifisert elektrotekniker. Apparatet skal plasseres slik at stopselet er tilgjengelig.

**Apparatets strømkrets skal kobles til jording (klasse I) og beskyttes med en overbelastningsbryter med høy følsomhet (30mA).**

Tilkoblingen skal kun brukes til strømtilførsel til apparatet. Dersom ledningen til dette apparatet er skadet, skal den erstattes av produsenten eller dens kundeservice for å unngå enhver fare.

### Regelverk

Sørg for å overholde bestemmelsene i gjeldende norm angående strømværn i både rommet og i det landet der apparatet brukes.

## 4 PRØVEKJØRING

Koble til stopselet. Vent i 20 sekunder. Toalettskålen skal slås på.

Åpne kranen til vanninntaket helt for å sørge for god skylling. Start den vanlige syklusen ved å trykke på knappen med mørkegrå merking. Kast noen flak toalettpapir i skålen, og gjenta den vanlige spylesyklusen.

### PROGRAMMERING

SANICOMPACT® Eco styres av en elektronisk programmerer. Varigheten avhenger av typen syklus som velges.

#### - Økosyklus (lysegrå knapp)

#### - Normal spyle (forhåndskoblet til mørkegrå knapp)

Det er mulig å forlenge varigheten av den første skyllingen i syklusen opp til 16 sekunder, dermed som den forhåndsinnstilte varigheten ikke er tilstrekkelig lang. (Lav tilførselstrykk)

For å endre programmeringen:

- Hold de to gråskraverte knappene inne samtidig i 5 sekunder. (modell uten å vaske hendene alternativt).
- Trykk inn den mørkegrå knappen i 5 sekunder. (modell med servant alternativt).
- Motoren går i 2 sekunder. Dette betyr at du er

i programmeringsmodus.

- For hver gang du trykker på den mørkegrå knappen, øker du varigheten til den normale og eco syklusen med et sekund. Hvert trykk bekrefes ved en kort oppstart av motoren.

- For hver gang du trykker på den lysegrå knappen, reduserer du varigheten til den normale og eco syklusen med et sekund. Hvert trykk bekrefes ved en kort oppstart av motoren.

For å gå ut av programmeringsmodus:

- Eller: Vent i flere sekunder uten å gjøre noe. Merknad : Den endrede syklusen blir i minnet selv etter et strømbrudd.
- Pass på at kranen til servanten som er koblet til den Sanicompat er riktig slått av etter bruk og ikke lekker.

## 5 VEDLIKEHOLD

### ADVARSEL!!!

Ved lengre fravær skal husets vanntilførsel alltid stenges.

### RENGJØRING OG AVKALKING

For innvendig rengjøring av kvernen og klosett-skålen, bruk et egnet avkalkningsmiddel som Sanibroyer fra SFA, laget for å fjerne kalk samtidig som det ikke skader apparatet.

## 6 EVENTUELLE DRIFTSFORSTYRRELSER



### KOBLE ALLTID FRA STRØMTILFØRSELEN FØR DET GJØRES INNGREP

PROBLEM	ÅRSAK	UTBEDRING
• Spylesyklusen starter ikke etter at du har trykket på spyleknappen (24)	• Apparatet er ikke tilkoblet eller defekt strømtilførsel	• Koble til apparatet, kontroller strømtilførselen
• Syklusen starter opp, men lite vann renner ned i skålen	• Filteret i begynnelsen av magnetventilen (28) er tettet igjen • Utilstrekkelig vanntilførsel	• Rens filteret på magnetventilien
• Syklusen starter opp, men vannet renner ikke ned i skålen	• Stoppekransen er skrudd igjen	• Endre installasjonen
• Syklusen utføres normalt, motoren går, men vannet i skålen suges opp langsamt eller ikke i det hele tatt	• Magnetventilen (28) er defekt • Utilstrekkelig vanntilførsel • Klaffen til vannlåsen (23) er ikke lenget tett	• Kontakt kundeservice hos SFA
• Syklusen utføres normalt, men det er igjen mye vann i skålen	• Utlopet ligger for høyt • Hydraulisk problem, tiltretning	• Øk skyletiden (programmering)
• Motoren brummer, men går ikke. Pumpen ikke ut	• Motoren er blokkert av et fremmedlegeme • Problem i motoren eller styringsystemet	• Rengjør eller skift ut klaffen til vannlåsen (23)
• Motoren går med korte avbrudd	• Lekksasje i et av de tilkoblede sanitærproduktene • Lekksasje i tilbakeslagsventilen	• Endre installasjonen • Rengjør eller skift ut tilbakeslagsventilen
• Vand lukt kommer fra vannlåsen til håndvasken	• Vannlåsen til håndvasken er tømt	• Fjern fremmedlegemet
• Vannet i håndvasken renner ikke bort automatisk	• Vannlåsen til håndvasken er tett • Problem med automatiske betjening	• Eller kontakt installatøren

## 7 GARANTIBETINGELSER

Det gis 2 års garanti fra kjøpsdato på klosettpumpene under forutsetning at de er installert og bruket i henhold til bruks- og installasjonsanvisningen.

 **ADVARSEL !!!** Garantien gjelder kun for utpumping av toalettpapir, fekalier og avløpsvann. Garantien gjelder ikke for skader på pumpen som forårsakes av nedspylte fremmedlegemer, som f. eks. sanitetsbind, tamponger, Q-tips, papirhåndklær, kon-domer, større mengder hår, bomull, næringssmidler, gjenstander av metall, treverk eller plast eller væsker som løsemidler, oljer, syrer etc.

## 1 KUVAUS

 Laite on valmisteettu ISO 9001 ja ISO 14001 laatusertifioidussa tehtaassa. Laite on tarkoitettu jätevesien (WC) poistoön, ja sen saa aukaista ja huolata vain ammattitaitoinen putkiasentaja. Tarvitessa opasta käyttäjää laitteen käytöön liittyvissäasioissa.

## 2 SOVELLUKSET

Sanicompat ® on WC-istuin, joka on varustettu silppuripumpulla WC:n ja pesultaan jätevesien poistamiseksi.\* (\*: mallista riippuu). Tarkastelakseen DoP (Suoritustasoilmoitus klikaa" Kuvat ja Datalohdet " välilehti kunkin tuotteen sivulla nettisivuillaamme.

## 3 ASENNUS

Silppuripumppu asennetaan samaan tilaan WC:n kanssa. Laitteen asennuksen ja toiminnan on oltava pakkallisten määräysten ja EN 12056-4 -standardin mukaiset.

Jotta hyötyisit optimaaliseksi laitteen edistyksellisestä akustiikkateknikasta, on tärkeää:

- asentaa WC siten, että se ei kosketa asennustilan seinämää
- sijoittaa WC täysin tasaiselle lattialle, jotta täri-näsuojien toiminta ei häiriinty
- kiinnitä tyhjennysputkisto kannakein. Kannakevai elői saa olla yli 1 m.

### KYTKEMINEN VEDEN TULOOON

Kytke veden tuloletuksi sulkuventtiiliin.

Huom: WC-altaan huutelun laatu riippuu vedenpaineesta.

HUOM: Oikean huutelon saavuttamiseksi vedenpaineen tulee olla vähintään 25 PSI (1,7 bar).

Huom: Veden ollessa alueella epäpuhdasta (liikaista, hiekkaisista) on suositeltavaa lisätä suodatin sulkuventtiiliin ja WC-istuimen väliin magneettiventtiiliin tukkeutumisen estämiseksi.

### SAHKÖLIITÄNTÄ

 Tee sähköliitintä vasta sen jälkeen, kun muut liitokset ja kytkennit on tehty.

Laitteen sähköliittännän saa tehdä vain sähkö-asentaja.

Laite on sijoitettava niin, että sähköjohdon pistoke on helposti käsittelyvissä.

Laitteen sähköpöri on maadoitettava (luokka I) ja suojahtava erittäin herkästi reagoivalta vikavirtasuoja-ylikimellä (30 mA).

Sähköliitintä on varattava yksin tämän laitteen käytöön.

### Normit

Noudata laitteen käyttömaassa kylpyhuoneen suojaamisesta annetun, voimassaolevan normin määräyksiä.

## 4 KÄYTÖÖNOTTO

Kytke laite sähköverkkoon. Odota 20 sekuntia: laite valmistautuu käytöö varten. Avaa vesihana, jotta saat hyvän huutelulukosken.

Käynnistä normaali huutelujakso painamalla tummanharmaata painiketta.

Heitä muutama pala vessapaperia WC-altaaseen, ja käynnistä uusi huutelujakso.

### OHJELMOINTI

SANICOMPACT® Eco käy elektronisen ohjelmointilaitteen avulla. Toiminta-aika riippuu valtusta huutelustasta.

#### - Ekojakso (vaaleanharmaa painike)

#### - Normaalijakso (oletusarvo, tummanharmaa painike)

Voit myös pidättää normaalijakson ensimmäisen huutelon pituutta 16 sekuntia saakka, jos oletusarvo (10 sekuntia) ei ole riittävä. (Matala syöttöpaine). Muuta ohjelmointia seuraavasti:

- Paina molempia painikkeita yhtä aikaa 5 sekuntia. (malli ilman pesullaslitäntää).
- Paina tummanharmaata painiketta 5 sekunnin ajan, (malli pesullaslitäntää).
- Moottori käynnisty 2 sekunniksi merkkiä sii-tä, etä olet siirtynyt ohjelmoitikäytöön.
- Aina kun painat tummanharmaata painiketta, lisäättä normaalijakson ja ekon kestoa yhdellä sekunnilla: painalluksen jälkeen moottori käynnistyy hetkeksi.

Aina kun painat vaaleanharmaata painiketta, lyhennät normaalijakson ja ekon kestoa yhdellä sekunnilla: painalluksen jälkeen moottori käynnistyy hetkeksi.

• Aina kun painat vaaleanharmaata painiketta, lyhennät normaalijakson ja ekon kestoa yhdellä sekunnilla: painalluksen jälkeen moottori käynnistyy hetkeksi.

### OHJELMOINTIKÄYTÖSTÄ POISTUMINEN:

- Älä tee mitään useampaan sekuntiin.

Huomautus : Muutettu huutelulaika jää muistiin myös virran katkaisun jälkeen. Tarkista käytön jälkeen, että SaniCompactin kytketyn pesualan hana on kunnolla kiinni eikä tipata.

## 5 HUOLTO

### HUOM!!!

Katkaise veden pääsyötö ja suojaa laite pakkauslaitteella.

### PUHDISTAMINEN JA KALKINPOISTO

Käytä säännöllisesti kalkin poiston ja silppuripumpun ja WC:n puhdistukseen sopivaa kalkinpoistoainetta (esim. SFA:n SANIBROYEUR-kalkinpoistoaine), joka on suunniteltu poistamaan kalkki laitteen sisäosia vahingoittamatta.

## 6 MAHDOLLISET KÄYTÖHÄIRIÖT

### IRROTA PISTOKE PISTORASIASTA ENNEN TOIMENPITEITÄ

#### HAIRIO

- Kun olet painanut huutelupainiketta (24), jaks ei käynnyt
- Jaks käynnyt, mutta WC-altaaseen ei tule tarpeeksi vettä
- Jaks käynnyt, mutta WC-altaaseen ei tule vettä
- Jaks etenee normaalista, moottori pyörä, mutta WC-altaaseen olevan veden poisto on heikko tai sitä ei ole lainkaan
- Jaks etenee normaalista, mutta WC-altaaseen jää paljon vettä
- Moottori rämissee ja hurisee, mutta ei käi eikä huutele
- Laite käy katkonaisesti
- Pesultaan hajulukosta tulee pahaa hujua
- Pesuallas ei tyhjene automaatisesti

#### MAHDOLLISET SYTY

- Laitetta ei ole kytketty virtapiiriin tai virtalähde on viallinen
- Syöttöpuolen magneettiventtiili (28) suodatin on turkeutunut
- Veden virtaama on riittämätön
- Sulkuventtiili on kiinni
- Magneettiventtiili (28) on vika
- Veden virtaama on riittämätön
- Lapon (23) läppäventtiili on löyystynyt.
- Poistojärestelmän korkeus on liian suuri.
- Takaiskuventtiili vuotaa
- Vieras esine salpaa moottorin
- Ongelma moottorisai tai ohjausjärjestelmässä
- Liitetyt saniteettikalusteet vuotavat
- Takaiskuventtiili vuotaa
- Pesultaan hajulukko on tyhjä
- Pesuallas ei tyhjene automaattisesti
- Pesultaan hajulukko tukossa
- Automaattiohjausken vika

#### TOIMENPITEET

- Kytke laite virtapiiriin, tarkista virtalähde
- Ota yhteys SFA:n asiakaspalveluun
- Puhdista magneettiventtiili suodatin
- Muuta laitteen asennusta
- Avaa sulkuventtiili
- Ota yhteys SFA:n asiakaspalveluun
- Pidennä huutelun kestoa (ohjelmointi)
- Puhdista tai vaihda lapon (23) venttiili
- Muuta laitteen asennusta
- Puhdista tai vaihda takaiskuventtiili
- Poista vieras esine
- Ota muussa tapauksessa yhteys huultoon
- Tarkista liitetyt saniteettikalusteet
- Puhdista tai vaihda takaiskuventtiili
- Asenna alipaineentinki
- Puhdista hajulukko
- Ota muussa tapauksessa yhteys huultoon

## 7 TAKUUEHDOT

Laitteessa on 2 vuoden takuu ostopäivästä alkaen, mikäli se on asennettu ja sitä on käytetty tämän ohjeen mukaisesti.



**HUOM !!!** Takuu ei kata muiden kuin vessapaperin, ulosten ja saniteettivesien piston. Takuu ei koske niitä vahinkoja, jotka on aiheutettu pumpulle silputtaessa vieraista esineitä kuten pumpulia, tamponuja, terveyssiteitä, kondomeja, hiukseja tai öljyjä, riepuja, elintarvikkeita, metalli-, puu- tai muoviesineitä.

## 1 OSTRZEŻENIE

 Niniejsze urządzenie jest opracowana zgodnie z zasadami sztuki i poddawany stałej kontroli jakości w fabryce posiadającej certyfikat ISO 9001, ISO 14001. Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej, umysłowej lub psychicznej lub osoby, które nie posiadają wystarczającego doświadczenia lub wiedzy, z wyjątkiem przypadków, w których niniejszej osoby znajdują się pod nadzorem lub otrzymały niezbędne instrukcje w zakresie użytkowania urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo. Należy dopilnować, aby dzieci nie wykorzystywały urządzenia do zabawy.

## 2 ZASTOSOWANIE

Sanicompact® to specjalna ceramika wyposażona w pomotorzdrabniacz, przeznaczony do odprowadzania nieczystości z WC i umywalki (\*: w zależności od modelu).

Aby zobaczyć DOP (Deklaracja właściwości użytkowych) Proszę kliknąć na zakładkę wybranego produktu "Schematy i karty techniczne", znajdującej się na naszej stronie internetowej.

## 3 INSTALACJA

Rozdrabniacz musi znajdować się w tym samym pomieszczeniu co WC i pozostałe, ewentualnie podłączone, urządzenia sanitarne.

Instalacja i działanie tego urządzenia muszą być zgodne z miejscowymi przepisami i normą EN 12056-4. Jest dostarczone z elementami mocowania zapobiegającymi obracaniu się i przemieszczaniu. Dla zoptymalizowania najnowszych technik tłumienia hałasu wykorzystanych w urządzeniu, należy:

- zainstallować muszle tak, aby nie striała się ze ścianami pomieszczenia
- ustawić muszle na płaskiej powierzchni, aby nie zakłócać działania kółków antywibracyjnych
- umocować prawidłowo przewody odpływowe unikając przekraczania odległości jednego metra między mocowaniami.

### POŁĄCZENIE ZASILANIA W WODĘ

Zasilanie w wodę należy podłączyć z użyciem zaworu odciążającego.

Uwaga: Jakość splukiwania toalety znacząco zależy od ciśnienia wody.

Ostrzeżenie: Ciśnienie wody dla prawidłowego splukiwania powinno wynosić 40 psi (1.7 bar). Uwaga: W miejscach, gdzie woda nie jest czysta (zabrudzona, zapaszczona) zalecamy użycie filtra wstawionego pomiędzy zawór odciążający a toaletę, co uchroni przed blokowaniem zaworu elektromagnetycznego.

### POŁĄCZENIE ELEKTRYCZNE

 Należy podłączyć urządzenie do prądu tylko po wcześniejszym zakończeniu generalnych prac z instalacją elektryczną.

Instalacja elektryczna musi zostać wykonana przez wykwalifikowanego specjalistę w dziedzinie elektrotechniki. Urządzenie musi zostać ustawione w taki sposób, aby zapewniony był łatwy dostęp do wtyczki w gniazdku zasilającym. Obwód zasilający urządzenia musi być uziemiony (Klasa I) i wyposażony w wyłącznik różnicowy prądowy o wysokiej czułości (30mA). Połączenie może słychać wyłącznie zasilaniu urządzenia. Jeżeli przewód zasilania urządzenia jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta lub serwis pośredzający, aby zapobiec wszelkiemu niebezpieczeństwstwu.

### Normy

Należy przestrzegać przepisów obowiązującej normy (Francja: NF C 15-100), dotyczących bezpiecznych odległości w łazience.

## 4 URUCHOMIENIE

Podłączone urządzenie do prądu. Odczekać 20 sekund: następuje inicjalizacja urządzenia. Odkrąć do oporu zawór dopływu wody, aby dobrze przepłukać urządzenie. Uruchomić normalny cykl naciśkając ciemnoszarej częścią przycisku. Wrzucić kilka kawałków papieru toaletowego do muszli Klozetowej i ponownie uruchomić cykl.

### PROGRAMOWANIE

SANICOMPACT® Eco sterowany jest elektroniczny programatorem. Czas działania zależy od wybranego cyklu.

- Cykl ekologiczny (przycisk jasnoszary)

- Cykl normalny (domyslny, przycisk ciemnoszary)

W razie potrzeby można wydłużyć czas pierwszego plukania w cyklu normalnym do 16 sekund, jeśli czas domyślny jest niewystarczający. (Niskie ciśnienie zasilające)

Aby przeprogramować:

• Naciśnij oba szare przyciski równocześnie i przytrzymaj je przez 5 sekund. (model bez możliwości podłączenia umywalki).

• Naciśnij ciemnoszary przycisk przez 5 sekund. (model z możliwością podłączenia umywalki).

• Silnik włącza się na 2 sekundy, co oznacza, że wszędzie w tryb programowania.

• Każde przyciśnięcie ciemnoszarego przycisku wydłuża cykl normalny i eco o jedną sekundę: każdy impuls jest zatwierdzany krótkim uruchomieniem się silnika.

• Każde przyciśnięcie jasnoszarego przycisku skraca cykl normalny i eco o jedną sekundę: każdy impuls jest zatwierdzany krótkim uruchomieniem się silnika.

Wyjście z trybu programowania:

• Lub nie wykonywać żadnych czynności przez kilka sekund.

Uwaga : Zmieniony cykl pozostaje zapamiętyany, nawet po wyłączeniu zasilania elektrycznego. Upewnij się, że z kranu nie kapią woda do umywalki po zakończeniu pracy urządzenia Sanicompact .

## 5 OBSŁUGA I ZALECENIA

### UWAGA !!!

W przypadku długiej nieobecności, należy zatrzymać główny zawór wody i zabezpieczyć instalację przed mrozem.

### CZYSZCZENIE/USUWANIE KAMIENIA

W celu usunięcia kamienia i wyczyszczenia rozdrabniaków i muszli, należy regularnie używać środka do usuwania kamienia, takiego jak produkt SANICLEAN firmy SFA, przeznaczonego do usuwania kamienia bez żadnej szkody dla elementów wewnętrznych urządzeń.

## 6 MOŻLIWOŚCI USUNIĘCIA USTEREK

### W KAŻDYM PRZYPADKU NALEŻY ODŁĄCZYĆ ZASILANIE ROZDRABNIACZA

STWIERDZONE NIEPRAWIDŁOWOŚCI	PRAWDOPODOBNE PRZYCZYNY	JAK POSTĘPOWAĆ
• Dotknięcie sensora (24) nie powoduje uruchomienia cyklu	• Urządzenie nie jest podłączone do sieci lub wadliwe zasilanie elektryczne	• Podłączyć urządzenie i sprawdzić zasilanie elektryczne
• Cykl się uruchamia, lecz woda w muszli spływa powoli	• Filtr wejściowy elektrozaworu (28) jest zatkany	• Skontaktować się z serwisem
• Cykl wykonywany jest prawidłowo, lecz woda w muszli zasysana jest powoli lub wcześnie	• Wydatek wody zasilającej niewystarczający	• Wyczyszczyć filtr elektrozaworu
• Cykl wykonywany jest prawidłowo, lecz woda w muszli nie spływa	• Zawór odciążający jest zamknięty	• Wprowadzić zmiany w instalacji
• Cykl wykonywany jest prawidłowo, silnik pracuje, lecz woda w muszli zasysana jest powoli lub wcześnie	• Elektrozawór (28) jest uszkodzony dzoną	• Otworzyć zawór odciążający
• Cykl wykonywany jest prawidłowo, lecz woda w muszli nie spływa	• Wydatek wody zasilającej niewystarczający	• Skontaktować się z działem obsługi klientów firmy SFA
• Silnik pracuje głośno. Silnik buczy, ale nie pracuje	• Zawór zwrotny nie funkcjonuje prawidłowo	• Wydłużyć czas splukiwania (programowanie)
• Pompa włącza się w regularnych odstępach czasu	• Wysokość odprowadzania jest zbyt duża	• Wyczyszczyć lub wymienić zawór zwrotny
• Brzydki zapach wydostaje się z syfonu umywalki	• Zawór zwrotny nie funkcjonuje prawidłowo	• Usunąć ciało obce
• Woda z umywalki nie odpływa automatycznie	• Syfon umywalki nie jest zalanym wodą	• Skontaktować się z serwisem
	• Przeciekia spłuczka lub baterie podłączone do urządzenia punktów sanitarnych	• Sprawić instalację poprzedzającą urządzenie
	• Zawór zwrotny nie funkcjonuje prawidłowo	• Przeczyścić lub wymienić zawór zwrotny
	• Syfon umywalki zapchany	• Zainstalować napowietrznik
	• Problem z działaniem automatycznym	• Wyczyszczyć syfon
		• Skontaktować się z serwisem

## 7 GWARANCJA

Urządzenie posiada gwarancję na dwa lata licząc od daty zakupu pod warunkiem wykonania prawidłowej instalacji i użytkowania zgodnego z niniejszą instrukcją.

 Gwarancja obejmuje wyłącznie usuwanie papieru toaletowego, fekalów i wody sanitarnej. Każde uszkodzenie urządzenia spowodowane przez ciała obce takie jak bawełna, tampony, ręczniki papierowe, chusteczki, produkty spożywcze, prezerwatywy, włosy, przedmioty metalowe, drewniane lub plastikowe lub przepompowywanie płynów takich jak rozpuszczalniki lub oleje nie jest objęte gwarancją.

## 1 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

 Этот аппарат прошел постоянный контроль качества на заводе, в соответствии со стандартом ISO 9001, ISO 14001. Этот аппарат не предназначен для лиц (в том числе детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также не имеющими опыта и знания по обращению с ним, за исключением тех случаев, когда они пользуются им под наблюдением и получают указания по работе с ним от лица, ответственного за их безопасность. Следите за детьми и контролируйте, чтобы они не играли с аппаратом.

## 2 ПРИМЕНЕНИЕ

Sanicompact® - это специальный унитаз, оборудованный насосом с измельчителем для вывода отработанных вод из унитаза и раковины\*. (\*: В зависимости от модели).

Для просмотра ДОП (Декларации о производительности) пожалуйста, нажмите на 'иллюстрации и таблицы' на вкладке на странице каждого продукта на нашем сайте.

## 3 УСТАНОВКА

Умывальник должен находится в одном помещении с насосом SANICOMPACT.

Установка и эксплуатация аппарата должны соответствовать местным нормам и стандарту EN 12056-4.

Установите насос таким образом, чтобы он не касался перегородки помещения, поставить насос на совершенно плоскую поверхность пола во избежание нарушения правильной работы противовибрационных зажимов, правила закрепить систему выводящих труб таким образом, чтобы расстояние между креплениями ями не превышало один метр.

### ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИСТОЧНИКУ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

Подсоедините гибкий шланг подачи воды к магистри водоснабжения, предусмотрите кран перекрывания воды.

Внимание: качество слива унитаза зависит от давления воды в трубопроводе. Для оптимального слива необходимое минимальное давление на выходе крана должно быть 1,7 бар.

Совет: в районах, где вода с примесью грязи, песка и ржавчины, необходимо дополнительно установить фильтр тонкой очистки во избежание засорения фильтра соленоидного клапана в системе подачи воды.

### ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

 Электрическое подключение следует осуществлять только после окончательного выполнения всех необходимых соединений.

Электроустановка должна осуществляться квалифицированным специалистом. Прибор следует поместить таким образом, чтобы был обеспечен доступ к электрической розетке.

Данный аппарат должен быть обязательно подключен к заземлению (класс I) и дифференциальному автоматическому выключателю высокой чувствительности (30mA).

Розетка должна быть использована только для питания аппарата. В случае повреждения кабеля аппарата его следует заменить у производителя или в его послепродажной службе во избежание риска.

### Нормы и правила

Соблюдайте нормативы по электрической безопасности в ванных комнатах, действующие в стране использования.

## 4 ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Включите аппарат в электросеть. Подождите 20 секунд для инициализации. Полностью откроите

кран водоснабжения, для того, чтобы обеспечить режим эффективного смыывания. Запустите нормальный цикл слива, нажав на темно-серую часть кнопки. Бросьте в унитаз несколько листов туалетной бумаги, после чего запустите цикл смывания.

Управление SANICOMPACT® Eco осуществляется благодаря электронному программному устройству. Время работы меняется в зависимости от выбранного цикла.

Эко-цикл (светло-серая кнопка):

Нормальный цикл (по умолчанию, темно-серая кнопка):

При необходимости, если значение по умолчанию недостаточно, можно увеличить длительность первой промывки нормального цикла до 16 секунд. (Слабое давление питания в водопроводной сети)

• Одновременно нажать на обе серые кнопки и удерживать их в течение 5 секунд. (модель без опции "умывальник").

• Нажмите темно-серую кнопку в течение 5 секунд. (модель с опцией "умывальник").

• Включается и в течение 2 секунд работает двигатель, указывая на то, что Вы вошли в режим программирования.

• При каждом нажатии на темно-серую кнопку длительность нормального цикла увеличивается на одну секунду: каждый импульс подтверждается

кратким включением двигателя.

• При каждом нажатии на светло-серую кнопку длительность нормального цикла уменьшается на одну секунду: каждый импульс подтверждается кратким включением двигателя.

Для выхода из режима программирования:

• Либо одновременно нажмите и удерживайте обе серые кнопки в течение 5 секунд.

• Либо не предпринимайте никаких действий в течение нескольких секунд.

Примечание: Измененный цикл остается в памяти устройства, даже после отключения ток (питания).

• Пожалуйста, убедитесь, что кран умывальника, подсоединеный к Sanicompact, закрыт после использования и не подтекает.

## 5 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ОСТОРОЖНО !!!

В случае длительного отсутствия необходимо пе-рекрыть общую подачу воды и защитить установку от заморозков, слив воду из корпуса насоса.

### ОЧИСТКА И УДАЛЕНИЕ ИЗВЕСТКОВОГО НАЛЕТА

Для удаления известкового налета и очистки насосной станции и унитаза следует регулярно использовать специально предназначенные для этого средство от накипи или раствор 1литр 9% уксуса на 5 литров воды.

## 6 НЕИСПРАВНОСТИ, ИХ ПРИЧИНЫ И СПОСОБЫ УСТРАНЕНИЯ



### ДО ВЫПОЛНЕНИЯ ВСЕХ ОПЕРАЦИЙ АППАРАТ СЛЕДУЕТ ОТКЛЮЧИТЬ ОТ СЕТИ

#### ВЫЯВЛЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

\* после нажатия на сливную кнопку (24), цикл не включается

\* Цикл начинается, но мало воды попадает в унитаз

\* Цикл начинается, но вода не попадает в унитаз

\* Цикл протекает правильно, мотор работает, но вода в унитазе проходит медленно или не проходит вообще

\* Цикл протекает правильно, но в унитазе остается много воды

\* Мотор трещит при работе или гудит, но не вращается

\* Самопроизвольное включение прибора

\* Сифон раковины пропускает запахи

\* Вода из раковины не выводится автоматически (не поступает в насос)

#### ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ

• Прибор не включен в сеть или неисправность системы электроснабжения

• Фильтр на входе электроклапана (28) забит

• Недостаточная подача воды

• Запорный клапан закрыт.

• Электроклапан (28) неисправен

• Недостаточная подача воды

• Клапан сифона (23) не герметичен

• слишком большой подъем

• Пропускает обратный клапан

• Инеродный предмет мешает вращению мотора

• Неисправность мотора или системы управления

• Подтекание запорных устройств санитарной техники, подключенной к прибору

• Пропускает обратный клапан

• Сифон раковины заблокирован

• Сифон раковины загрязнен

• Неисправность автоматического управления

#### ПОЧИНКА

• Включить аппарат в сеть, Проверить систему электроснабжения  
• Обратиться в техническую службу SFA

• Почистить фильтр электроклапана

• Изменить установку

• Открыть запорный клапан.  
• Обратиться в техническую службу SFA

• Увеличить время споласкивания (смыва) (программирование)

• Почистить или заменить клапан сифона (23)

• Изменить установку  
• Прочистить или заменить обратный клапан

• Извлечь ионорное тело

• Если проблема не устранена, обратиться в лицензированную службу ремонта

• Проверить оборудование, подключённое к прибору  
• Прочистить или заменить обратный клапан

• Установить пустой бак

• Прочистить сифон

• Изменить установку

## 7 УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Гарантийный срок аппарата 3 года, (Для Украины – 2 года гарантии) начиная с даты покупки, при условии установки и использования в соответствии с данной инструкцией.



**ОСТОРОЖНО!!!** Гарантия распространяется только на вывод туалетной бумаги, экскрементов и сточных вод. Гарантия не распространяется на ущерб, нанесенный прибору в результате проникновения ионордных тел, как то: вата, тамpons, гигиенические салфетки, прокладки, продукты питания, презервативы, волосы, металлические, деревянные или пластмассовые предметы, а также в результате перекачки таких жидкостей, как масла или растворители.

## AVERTISMENT

Acest echipament este produs în conformitate cu regulile în vigoare și supus permanent controlului calității întregi uzină certificată ISO 9001, ISO 14001. Acest aparat nu trebuie utilizat de persoanele (inclusiv copiii) cu deficiențe fizice, senzoriale sau psihice sau de persoanele care nu au experiența și cunoștințele necesare pentru folosirea acestuia, cu excepția cazului în care sunt supravegheata sau au primit instrucțiuni privind utilizarea aparatului de la o persoană care răspunde de siguranța lor. Supravegheata copiii pentru ca aceștia să nu se joace cu aparatul.

## APPLICATII

Sanicompat<sup>®</sup> este un vas WC special, prevăzut cu un dispozitiv de tocare-pompare integrat în vasul de ceramică, destinat evacuării apelor uzate provenite de la un WC și de la un lavoar\*, (\*: în funcție de model). Pentru a consulta Declarațile de Performanță (DoP) puteți accesa secțiunea "Scheme și fișă tehnică" în pagina fiecărui produs, pe site-ul nostru.

## INSTALARE

Instalarea și funcționarea aparatului trebuie să fie conforme cu reglementările locale și cu norma EN 12056-4.

Pentru a beneficia de ultimele îmbunătățiri tehnice în domeniul acustic, aduse acestui aparat, este important:

- să poziționați aparatul astfel încât acesta sa nu atingă ureni peretei al încăperii
- să amplasăți aparatul pe o suprafață perfect plană, astfel încât să nu influențeze buna funcționare a elementelor de preluare a vibratiilor
- să fixați corect conducta de evacuare evitând distanțe între elementele de prindere, mai mari de 1 metru.

### CONECTAREA LA ALIMENTAREA CU APĂ

Conectați furtunul flexibil furnizat la un robinet de alimentare cu apă.

ATENȚIE! Calitatea spălării vasului de WC depinde de presiunea apelui. Pentru o spălare optimă, presiunea de leșire din robinet trebuie să fie minim 1,7 bar. Recomandare: în regimul în care apa de la rețea publică prezintă impuriuți sau nisip, vă recomandăm să introduceți un filtru suplimentar, între robinetul de încidere a apel și aparat. Montarea acestui filtru poate evita necesitatea unei intervenții service delicate, ca urmare a înfundării electrovalvei.

### CONECTAREA ELECTRICĂ

Nu efectuați branșamentul electric decât după realizarea definitivă a racordurilor.

Conectarea electrică trebuie realizată de către persoană calificată în electrotehnica.

Aparatul trebuie amplasat astfel încât să aveți acces la priza de alimentare.

**Circuitul de alimentare electrică al aparatului trebuie să aibă împământare (clasa I) și să fie protejat de un disjuncțor diferențial de înaltă sensibilitate (30 mA).**

Această priză trebuie să fie destinață exclusiv alimentării aparatului, în cazul în care cablul electric al aparatului este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către fabricant sau de către o persoana autorizată de Departamentul de Service, pentru a evita orice pericol.

### Reglementare

Asigurați-vă că respectați dispozițiile normei în vigoare din țara de utilizare a aparatului cu privire la nivelul de protecție pentru sălile de baie.

## PUNEREA ÎN FUNCTIUNE

Conectați aparatul la alimentarea electrică. Așteptați 20 de secunde pentru a se realiza inițializarea apa-

ratului. Pentru a obține o bună clărire, deschideți robinetul de admisie a apel până în punctul maxim. Porniți ciclul normal apăsând pe partea gri închișă a butonului integrat în WC. Aruncă căteva foi de hârtie igienică în WC, apoi efectuați, din nou, un alt ciclu. Optiunea pentru lăzare: lăsați să curgă robinetul de la lăzare. Aparatul se pune în funcție automat, verifică etanșeitatea racordurilor.

Atenție: robinetul de la lăzare trebuie să se inchidă perfect etanș. O scurgere căt de mică poate provoca pomirea repetată a aparatului SANICOMPACT® în mod inutil.

SANICOMPACT® este comandat printr-un dispozitiv de programare electronică.

Durata de funcționare variază în funcție de ciclul ales.

### - Ciclu economic (tasta gri deschis)

### - Ciclu normal (setat implicit, tasta gri închiș)

Dacă este necesar, aveți posibilitatea de a prelungi durata primei clării a ciclului normal până la 16 secunde, dacă durata setată implicit nu realizează o spălare optimă. (Presiune de alimentare scăzută).

Pentru o mai bună programare:

- Apăsați simultan pe cele două părți gri ale butonului, timp de 5 secunde (pentru modelul fără opțiune lăzare).
- Apăsați butonul gri închiș timp de 5 secunde (pentru modelul cu opțiune lăzare).

• Motorul se va pune în funcție timp de 2 secunde, ceea ce semnifică faptul că ați intrat în modul de programare.

- Apoi, la fiecare apăsare a tastei gri închiș, măriți durata ciclului normal cu câte o secundă: fiecare apăsare este validată de o scurtă punere în funcție a motorului.

• La fiecare apăsare a tastei gri deschis, micsorăți durata ciclului normal cu câte o secundă: fiecare apăsare este validată de o scurtă punere în funcție a motorului.

Pentru a ieși din modul de programare:

Nu efectuați nicio operație timp de câteva secunde. Motorul se va pune în funcție timp de 2 secunde, ceea ce semnifică faptul că ați ieșit din modul de programare.

Remarcă : Ciclul modificat va rămâne în memorie și după întreruperea curentului electric.

### FOLOSIREA LAVOARULUI

Pentru evacuarea apelor uzate provenite de la un lăzare (depinde de model), pomirea se face în mod automat.

Asigurați-vă ca lăzarea dumneavoastră este conectată la produsul SANICOMPACT este oprit și nu prezintă scurgeri.

## ÎNTREȚINERE ATENȚIE!!!

In cazul unei absente prelungite de acasă (vacanță) va recomanda să întrerupeți alimentarea cu apă a WC-ului și a obiectelor sanitare conectate la aparat și să protejați instalația împotriva înghețului.

### CURĂTARE/DETARTRAJ

Pentru a detartra și curăta dispozitivul de tocare și WC-ul, utilizați în mod regulat un detartrant corespunzător, ca de exemplu detartrantul special SANIBROYEUR de la SFA care este conceput pentru a îndepărta tartrul și care protejează piesele din interiorul aparatului dumneavoastră.

## INTERVENȚII EVENTUALE

### ÎN TOATE CAZURILE, DECONECTAȚI MAI ÎNȚÂI APARATUL DE LA SURSA ELECTRICĂ DE ALIMENTARE.

#### ANOMALIE CONSTATATĂ

- După ce ați apăsat pe butonul de tragere a apei (24), nu se declanșează ciclul de clărire cu apă
- Ciclul pornește, dar se scurge puțină apă în WC
- Ciclul pornește, dar apa nu curge în WC
- Ciclul se derulează corect, motorul funcționează, dar apa din WC este aspirată încet sau deloc
- Ciclul se derulează corect, dar rămâne multă apă în WC
- Motorul hârâie sau bâzâie și nu mai funcționează
- Aparatul pornește cu intermitențe
- Sifonul lăzorului emană mirosuri
- Apa uzată provenită de la lăzare nu este evacuată automat

#### CAUZE PROBABLE

- Aparatul nu este conectat la o sursă electrică de alimentare sau alimentare electrică defectuoasă
- Filtrul de intrare al electrovalvei (28) este colmatat
- Debit de alimentare cu apă insuficient
- Robinetul de oprire este închis
- Electrovalva (28) este defectă
- Debit de alimentare cu apă insuficient
- Clapeta sifonului (23) nu mai este etanșă
- Înălțimea de evacuare este prea mare
- Supapa antiretur prezintă scurgeri
- Motorul este blocat de un corp strâin
- Defecțiuni la motor sau la sistemul de comandă
- Obiectele sanitare racordate prezintă scurgeri
- Supapa antiretur prezintă scurgeri
- Sifonul lăzorului este dezamortat
- Sifonul lăzorului este înfundat
- Probleme cu comanda automată

#### SOLUȚII

- Conectați aparatul la o sursă electrică de alimentare, verificați alimentarea electrică
- Consultați un depanator autorizat
- Curătați filtrul electrovalvei
- Modificați instalarea.
- Deschideți robinetul de oprire
- Consultați un depanator autorizat
- Măriți durata de clărire (programare)
- Curătați sau înlocuiți clapeta sifonului (23)
- Modificați instalarea
- Curătați sau schimbăți supapa antiretur
- Îndepărtați corpul strâin
- În caz contrar, consultați un depanator autorizat
- Verificați instalarea în amonte
- Curătați sau schimbăți supapa antiretur
- Instalați o supapă anti-vid
- Curătați sifonul
- În caz contrar, consultați un depanator autorizat

## CONDITII DE GARANTIE

Aparatul beneficiază de doi ani garanție de la data cumpărării, cu condiția ca instalarea și utilizarea aparatului să fie conforme cu instrucțiunile din acest manual.

**ATENȚIE !!!** Nu se acordă garanție decât în cazul utilizării aparatului pentru evacuarea hârtiei igienice, materiilor fecale și apelor uzate igienico-sanitare. În cazul unor deteriorări ale aparatului provocate de: tocarea unor corpi străini precum vată, tampoane, servetele igienice, servetele parfumate, produse alimentare, prezentă, păr, cărpe, obiectele din lemn, plastic sau metal (ex: agrafe de păr), materiale de construcție; sau de pomparea unor lichide precum solventii sau uleiuri, acestea nu intră în cadrul garanției acordate.

## 1 VŠEOBECNÉ INFORMACE

 Toto zařízení je vyvinuté ve shodě s technickými normami a podléhá neučitelné kontrole kvality v továrně certifikované dle ISO 9001, ISO 14001. Toto zařízení není určeno pro osoby (včetně dětí), jejichž tělesné, smyslové nebo duševní schopnosti jsou omezeny, nebo jimž chybí zkušenosť a znalost, pokud nejsou pod dohledem a nedostavá se jim nezbytných pokynů pro používání zařízení od osoby odpovídající za jejich bezpečnost. Děti je nutno mít pod dohledem a dohlédnout, aby si s přístrojem nehrály.

## 2 POUŽITÍ

Sanicompact® je speciální myš vybavená přečerpávacím zařízením určeným k odvádění odpadních vod z WC a z umyvadla. (": podle konkrétního modelu). Prohlášení o vlastnostech (DOP) je k dispozici ke stažení na našich webových stránkách v sekci "Schemata a technický popis" u každého výrobku.

## 3 INSTALACE

Instalace a provoz tohoto přístroje musí odpovídat mišním předpisům a normě EN 12056-4.

Pro maximalizaci účinku nejnovějších výsledků vývoje v oblasti hlučnosti, které jsou v tomto přístroji použity, je důležité:

- instalovat WC tak, aby se nedotýkalo žádné stěny
- instalovat WC s přístrojem na závalu rovnou podlahu, aby prostředky pouhující vibrace byly plně funkční
- odpadní tlakové potrubí důkladně uktovit s tím, že je třeba dodržet vzdálenost mezi kotvami max. 1m.

### PŘIPOJENÍ K PŘÍVODU VODY

Připojte tlakovou hadici DN12/17 (součást přístroje) k rohovému ventilu.

POZOR: účinnost splachování je závislá na vstupním tlaku vody. Pro optimální funkci přístroje musí být tlak na výstupu z rohového ventilu minimálně 1,7 Bar.

**TIP** - v případě vysoké tvrdosti vody či pokud voda obsahuje různé nečistoty, doporučujeme osadit mezi rohový ventil a tlakovou hadici filtracní prvek, který zajistí ochranu funkce magnetického ventilu na vstupu vody do přístroje.

### ELEKTRICKÁ INSTALACE

 Připojení na elektrický rozvod smí být provedeno až po ukončení vlastní instalace přístroje!!!

Zásuvku pro připojení přístroje musí instalovat oprávněný kvalifikovaný pracovník tak, aby byla volně přístupná, přičemž je nutné respektovat příslušné normy.

**Elektrický přívod** přístroje musí být uzemněn (třída I) a musí být chráněn vysokým citlivým proudovým chráničem s imenovitým vybavovacím proudem nepresahujícím 30 mA.

Elektrický přívod musí sloužit výhradně k napájení tohoto přístroje. Poškozený přívodní kabel musí být vyměněn a to pouze kvalifikovanou osobou. Před každým zásahem do přístroje odpojte přístroj od přívodu elektrického proudu.

### Předpisy

Čerpadla nejsou určena k umístění v zónách 1 a 2 definovaných prostorů v koupelnách a sprchách dle ČSN 332000-7-701.

To platí pro čerpadlo i pro umístění zásuvky k jeho připojení na elektrický rozvod. Čerpadla lze instalovat v zóně 3 koupelny dle ČSN 332000-7-701 (min. 0,6 m od okraje vany či sprchové vaničky) a ve všech jiných místnostech.

Čerpadla směřují být připojena na el. obvod odpovídající platným českým normám a předpisům (ČSN 332000-4-41 a normy související).

## 4 UVEDENÍ DO PROVOZU

Připojte zástrčku do sítě. Výčkejte 20 vteřin: provede se inicializace přístroje. Otevřete naplněnou kohoutek vody, aby bylo dosaženo dokonalého splachování. Spusťte běžný cyklus lehkým stisknutím tmaře šedé části tlačítka. Vhodte několik listů toaletního papíru do myši a poté spusťte cyklus znovu.

**SANICOMPACT®** Eco je řízen elektronickou jednotkou. Doba provozu záleží na vybraném cyklu.

Úsporné splachování (světle šedá část tlačítka):

Běžné splachování (tmavě šedá část tlačítka):

Pokud je to nezbytné, máte možnost prodloužit dobu trvání prvního splachování běžného cyklu až na 16 vteřin, pokud výchozí doba není dostačující. (Nízký vstupní tlak vody).

Pro provedení změny programování:

- Stiskněte obě šedé části tlačítka současně po dobu 5 vteřin (model bez možnosti umyvadla).
- Stiskněte tmařev šedou část ovládacího tlačítka na dobu 5 sekund (model s možností umyvadla).
- Motor se spustí na 2 vteřiny, znamená to, že ještě

se dostal do režimu programování.

• Každým stiskem tmařev šedé části tlačítka prodloužte délku trvání běžného cyklu o jednu vteřinu; každý impuls je potvrzen krátkým spuštěním motoru.

• Každým stiskem světle šedé části tlačítka zkrátíte běžný cyklus o jednu vteřinu; každý impuls je potvrzen krátkým spuštěním motoru.

Pro opuštění režimu programování:

Neprovádějte žádnou akci po dobu několika vteřin.

Poznámká: Změněný cyklus zůstává uložený v paměti i po výpadku elektrického proudu.

- Ujistěte se, že armatura umyvadla připojeného k Sanicompact je po svém použití uzavřena, a dokořáne těsní.

## 5 ÚDRŽBA

**Pozor !!!** V případě dlouhodobé nepřítomnosti je nezbytné uzavřít hlavní přívod vody a zajistit ochranu přístroje proti mrazu.

### ČISTĚNÍ

Pro čištění WC myši a povrchupřístroje doporučujeme používat běžné neagresivní čistící prostředky. Pro čištění přístroje od vodního kamene doporučujeme použít přípravek SFA® ANTIKALK.

## 6 NEJBĚŽNĚJŠÍ PROBLÉMY A JEJICH ODSTRANĚNÍ



### VŽDY ODPOJTE PŘÍSTROJ OD PŘÍVODU ELEKTRICKÉHO PRODU

#### ZJIŠTĚNÝ PROBLÉM

- Po stisknutí tlačítka splachování (24) se cyklus nespustí
- Cyklus se spustí, ale do myši teče malo vody
- Cyklus se spustí, ale do myši netече voda
- Cyklus probíhá správně, motor běží, ale voda v misce je odčerpávána pomalu nebo vůbec
- Cyklus probíhá správně, ale po každém cyklu zůstane v misce více vody
- Motor pracuje s rušivými zvuky nebo pouze bučí a neotáčí se
- Přístroj se samovolně aktivuje
- Západach vychází ze sifonu umyvadla
- Voda z umyvadla není automaticky odčerpána

#### MOŽNÉ PŘÍČINY

- Přístroj není připojen nebo porucha el. přívodu
- Zaneseny vstupní filtr elektroventilu (28)
- Nedostatečný přítok vody
- Zavřený přívod vody.
- Vadný elektroventil (28)
- Nedostatečný přítok vody
- Odvětrání motoru (23) nefunkční
- Výška odpadního vedení je příliš velká
- Neefunkční zpětný ventil
- Motor je zablokován cizím tělem
- Porucha motoru nebo ovládacího systému
- Armatura WC nebo připojených zařizovacích předmětů netěsní
- Neefunkční zpětný ventil
- V sifonu umyvadla není voda
- Sifon umyvadla je ucpaný
- Problém s automatickým ovládáním

#### VÁŠ POSTUP

- Připojte přístroj, prověřte el. přívod
- Kontaktujte autorizovaný servis
- Vyčistit filtr elektroventilu
- Změňte instalaci
- Otevřete přívod vody.
- Kontaktujte servis SFA
- Prodloužit dobu splachování (programování)
- Vyčistěte nebo vyměňte odvětrání sifonu (23).
- Změňte instalaci
- Vyčistěte nebo vyměňte zpětný ventil
- Odstraňte cizí těleso
- Kontaktujte autorizovaný servis
- Zkontrolujte připojené zařizovací předměty
- Vyčistěte nebo vyměňte zpětný ventil
- Nainstalovat zařízení proti vzniku vakuum
- Vyčistit sifon umyvadla
- Kontaktujte autorizovaný servis

## 7 ZÁRUKA

Na přístroj se vztahuje záruka dva roky od data zakoupení pod podmínek instalace a používání v souladu s tímto návodem a jeho přílohami.

 **POZOR!!!** sanitární kalové čerpadlo slouží výhradně ke zpracování vody, fekálí a WC papíru. Záruka je poskytována pouze pro tyto účely. Odpady jako např. chemikálie (kyseliny, zářiviny, prostředky s vysokou koncentrací chloru apod.), oleje, barvy, tampony, prezervativy, hygienické vložky, textilia, tvrdé předměty, písek, kameny, abnormální množství vlasů, kosmetické ubrousky apod., mohou způsobit poruchu přístroje, na kterou se nevztahuje záruka.

## 1 FIGYELMEZTETÉS

 Jelen berendezést a vonatkozó szakmai előírások szerint fejlesztétek ki, és állandó minőségi, elle-nörzésnek vetik alá egy ISO 9001, ISO 14001 rendeletek szerint. Jelen berendezést nem használhatják mozgássérültek, korlátozott érzékszerű és mentális képességű emberek (ideértve a g ereket is) vagy olyan emberek akiknek ni csenek meg a minimális technikai ismereteket csak abban az esetben ha külön ki voltak képzve vagy felügyelet alatt vannak, vagy egy kiképzett személy jelenlétében aki felel biztonságukról. Vigyázzon hogy gyereke ne játszson a berendezéssel.

## 2 ALKALMAZÁSOK

A Sanicompact egy olyan vécé amely különlegesen el van láva egy aprító berendezéssel amely a kerámia vécécsészében bele van építve és ami arra való tervezve hogy szivattyúzza ki a vécét vagy a vécé és a mosdó szennyvízét modelltől függően.

## 3 FELSZERELÉS

A berendezés felszerelése és működése meg kell egyezzen mindenkor érvényes törvényekkel és az EN 12056-4 szabványokkal.

Ahhoz hogy felhasználja jelen berendezés legújabb akuszkai technológiáját fontos:

- Úgy elhelyezni a berendezést hogy ez ne érintkezzen falra
- Helyezze el a berendezést egy egyenes felületre ahhoz hogy a rezgést felfogó elemek jól működjenek.
- Állítsd be helyesen az elvezető csövet és ne hagyn az elemek között több mint 1 métert

### CSATLAKOZÁS A VÍZTÁPLÁLÁSHOZ

csatlakoztasd egy vízcsophoz a tömlöt.

Figyelem. A véce mosási minősége függ a víznyomástól.

Egy optimális mosáshoz a víz nyomása legalább 1,7 bár kell legyen. Azokban az esetekben ahol a közhálózati víz szennyet tartalmaz azt ajánljuk hogy szereljen fel egy mellék szűrőt a víz elzárási csapja és a berendezés közé. Ez a szűrő megakadályozza szoleniod aprólékos rendszeres tisztítását eldugulási okokból.

### ELEKTROMOS CSATLAKOZÁS

Ne csatlakoztasd elektromos áramhoz csak miután minden csatlakozást elvégzett.

Az elektromos csatlakozásokat csak kiképzett személy végezheti.

A berendezést úgy kell felszerelni hogy közel legyen egy tápegységhöz.

Egy földeléssel tápegységhöz kell kötni a berendezést (l. osztály) amit egy magas érzékenységű differenciál megszakító véd. (30 mA).

Erhez a tápegységhöz csak a berendezést csatlakoztathat. Abban az esetben ha a berendezés bármelyik része megrongálódik csak a gyártó cserélhet ki vagy egy olyan személy aki engedélyezett a gyártó javítási osztály által.

Szabályozás

Bizonyosodjon meg arról hogy betartja országának a fürdőszoba védelméről szóló törvényeit.

## 4 MŰKÖDTETÉS

Csatold a berendezést a tápegységhöz. Várj 20 másodpercet amíg a berendezés beindul. Egy optimális mosáshoz nyisd meg teljesen a vízcsoport, indítsd. Indítsd be a normális működést megnormyoma a vécén található sötét szürke gombot. Dobjön a vécébe vécépárrit és nyomja újból meg a gombot.

Mosdó opció: hagyja folyni a mosdóba a vizet. A berendezés autómórikusan indul be. Vizsgáld meg a csatlakozások csepegelementességeit.

**FIGYELEM.** A mosdó csapja tökéletesen kell zárjon. Még egy cseppegés is beindithatja félösszegessen a SANICOMPACT berendezést.

A SANICOMPACT gépet egy elektromos berendezés működteti. A működési időtartam a választott ciklustól függ.

- Takárekes ciklus (világos szürke gomb)
- Normális ciklus (sötét szürke gomb, előre beállítva) Ha szükséges az előző öblítés időtartamát meg lehet hosszabban 16 másodpercre ábban az esetben ha a normális öblítés nem tökéletes. (csökkentt víznyomás). Ahhoz hogy a beállítást megváltoztassák:

• Nyomja meg egyszerre mindkét felét a gombnak 5 másodpercig (a mosdó nélküli opció esetében).

• Nyomja meg a gomb sötét szürke felét 5 másodpercig (a mosdó opció esetében).

- A motor 2 másodpercig működik. Ez azt jelenti hogy a programokban vagy.

• Ezután árhányzor nyomod a sötét szürke gombot annyi másodperccel növeld a normális ciklus időtartamát. minden másodperc meghosszabbítását egy rövid motor beindulás jelzi.

• Árhányzor nyomod a világos szürke gombot annyi másodperccel csökkeneted a normális ciklus időtartamát. minden másodperc csökkentését egy rövid

motor beindulás jelzi.

Próbamű ehagyása:

Ne végezzen semmilyen műveletet pár percig. A motor 2 másodpercig beindul ami azt jelenti hogy a programok el vannak hagyva.

Megjegyzés: a beállított ciklus a memoriában marad még áramszerű esetében is.

### MOSDÓ HASZNÁLATÁ

A mosdó szennyvízének elvezetésékor a berendezés autómórikusan indul be (modellel függően).

Bizonyosodjon meg arról hogy a SANICOMPACTHOZ csatlakoztatott mosdó nem cseppe.

## 5 KARBANTARTÁS FIGYELEM

Abban az esetben ha több ideig hiányzik otthonról azt ajánljuk hogy zárja el a vécét és a szaniter berendezés vizét ahhoz hogy a berendezést megvéde fagyás ellen.

### TISZTÍTÁS/KÖMENTESÍTÉS

Ahhoz hogy a vécé aprítóberendezését kifizítse és körmenesítse használjon rendszeresen egy megfelelő körmenesítőt mint például a SFA SANIBOUEUR különleges körmenesítő szerét ami védi a belső alkatrészeket is.

## 6 ESETLEGES BEAVATKOZÁSOK



### MINDEN ESTÉBEN KAPCSOLJA LE A BERENDEZÉS A TÁPEGYSÉGRŐL

#### ÉSZREVETT RENDELLENESSÉG

- Ha megnyomod a vízelölő gombot (24) a vízel való öblítés nem indul be
- A ciklus beindul de kevés a víz a vécében
- A ciklus beindul de a víz nem folyik
- A ciklus normálisan működik, a motor működik, de a víz lassan folyik le vagy egyáltalán
- A ciklus normálisan működik de sok víz marad a vécében
- A motor burrog és nem működik
- A berendezés megszakadva indul be
- A mosdó lefolyójából bűdös szag jön
- A mosdó vize nem folyik el autómórikusan

#### VALÓSZÍNÜ OKOK

- A berendezés nincs tápegységhöz kötve vagy ez hibás
- A szolenoid szűrője (28) el van dugulva.
- Nem eleg a vízhozam
- A csap el van zárva
- A szolenoid (28) meghibásodott
- Nem eleg a vízhozam
- A szolenoid billentyűje (23) nem zár jól
- A szivattyúzási magasság túl nagy.
- A visszatérési szelep folyik
- A motorot egy idegen tárgy gárolja
- Motor vagy az irányítási berendezés meghibásodott
- A csatolt szanitártárgyak cseppeknek
- A visszatérési szelep folyik
- A bűzelzáró hatástartalniva van
- A bűzelzáró el van távolítva
- Gond van az önműködővel

#### MEGOLDÁSOK

- Csatold egy tápegységhöz, vizsgáld meg a tápegységet
- Vizsgája meg egy engedélyezett villanyüzérő
- Tisztitsd meg a szolenoid szűrőjét
- Változtasd meg a szerelést
- Nyisd meg a vízcsapot
- Vizsgája meg egy engedélyezett villanyüzérő
- Hosszabbiold meg az öblítés időtartamát (prógram)
- Tisztitsd meg vagy cserél ki a szolenoid billentyűjét (23)
- Változtasd meg a szerelést
- Tisztitsd meg vagy cserél ki a visszatérési szelepet
- Távolítsd el az idegen tárgyat
- Másiképpen vizsgáld meg egy engedélyezett szerelőt
- Vizsgáld meg a berendezést lefelé
- Tisztitsd meg vagy cserél ki a visszafolyó szelepet
- Szerelj fel egy visszatérési szelepet
- Tisztitsd ki a visszafolyó szelepet
- Másiképpen vizsgáld meg egy engedélyezett szerelőt

## 7 GARANCIA FELTÉTELEK

A berendezések 2 év garanciája van, a megvásárlási dátumtól számítva abban az esetben ha fentiek szerint van használva.

**FIGYELEM.** Csak abban az esetben biztosítunk garanciát ha csak vécépárrit, ürüléket és szennyvizet aprít a berendezés és szivattyúz. Abban az esetben ha a berendezés a következő okokból rongálódik meg: idegen anyagok aprítása, mint pl. Vatta, betétek, papír zsebkendő, illatos papír zsebkendő, tápanyagok, óvszerek, haj, rongyok, fa, fém vagy műanyag tárgyak (hajcsatok), építőanyagok vagy oldószerek, olajok szivattyúzása nem biztosítunk garanciát.

**1 描述**

 该设备通过了 ISO 9001, ISO 14001 认证, 严格按照工艺规格设计制造。只要严格按照本说明进行安装及维护, 此设备可保证安全可靠的高性能运行。

该设备不适用于包括儿童在内的一些特殊人群（精神或智力有障碍等）。除非在确保安全或有监护人的情况下安装此设备。

**2 使用**

Sanicompact® 是一个集成式座便器, 内置一个研磨泵, 还可以将如厕和洗手后的脏水排出。（视机型而定）

查看性能状况, 请单击在我们的网站上每个产品“图和数据”选项卡页面。

**3 安装**

机器的安装和使用须遵照EN 12056-4 标准及当地法规进行。

本设备使用了先进的消音技术, 能达到它最理想的效果, 关键在于:

- 座便器安装不能接触到房间的墙或隔板墙。
- 座便器必须置于完全水平的平面上, 确保弹力托架充分地高效运作。
- 正确安装排水管, 各固定点之间距离不超过1米。

**连接至供水系统**

将供水系统的软管连接至截止阀

注意: 座便器冲洗效果取决于供水系统水压的大小

警告: 一次正常的冲洗, 应确保水压大于25PSI (1.7bars)

敬告: 在水质不佳的地区 (不洁, 含沙), 我们建议您在截止阀与座便器之间加装一个过滤器, 以防止电磁阀阻塞。

插上电源插座2. 请等待20秒 : 设备初始化。打开供水阀以保证正常冲洗。按下侧边的暗灰色按钮开始正常模式下的冲洗。放了几片卫生纸在座便器内里, 然后重新冲洗一次。

**电路连接**

 在电气的安装结束之前确保电源关闭。

设备安装必须由专业工程师完成。

选择电源插头的位置应方便设备的安装。

电路应当接地线 (一级), 本机所在电路中必须有30毫安的漏电保护开关。

连接线必须只用于本设备供电。

电机保护: 该设备配备有一套温度保护系统, 在过热之后, 为了安全, 必须切断机器电源, 停机2小时。

**规定**

V 请遵守使用的有关浴室保护容积的现行规定。

**4 安装调试****程序设计**

SANICOMPACT® Eco 是由一个电子程序

模块控制的

经济冲水模式 (亮灰色按钮)

正常冲水模式 (暗灰色按钮)

如果默认的冲洗时间不够 (供给的水压过低), 您可以延长第一次的冲洗时间直至16秒。

**重新编程步骤**

• 同时按下两个灰色按钮并保持5秒 (模型没有洗手选项)。

• 按住暗灰色按钮并保持5秒 (模型与洗脸盆选项)。

• 若电机运行2秒即意味着您已经进入了编程模式,

在此基础上,

• 每按一次暗灰色的按钮, 您便能同时增加两种冲水模式各1秒钟的冲洗时间: 您每按一次暗灰色按钮, 电机会有一个很短暂的运行作为确认

• 每按一次亮灰色的按钮, 您便能同时减少两种冲水模式各1秒钟的冲洗时间: 您每按一次亮灰色按钮, 电机会有一个很短暂的运行作为确认

**退出编程模式**

• 如果您希望结束或者退出编程模式, 静置数秒即可

**注释****洗手盆操作 :**

请确认与Sanicompact相连的洗手盆的水龙头在使用后已经正确关闭, 而且没有滴水。

**5 维护****警示:**

如果设备长时间不适用, 请关闭总阀停止供水, 以保护设备, 防止霜冻。

**清洁/除水垢**

使用家用除垢剂清除研磨机和马桶内的水垢 (升利除垢液), 以便在除垢的同时保护您设备的内部系统不受损伤。

**6 发现故障/修理****在任何情况下, 必须关闭机器电源**

故障	原因	解决方法
• 在按下冲水按钮 (24) 之后, 冲洗不启动	• 没有接电或供电问题	• 给设备接电或检查供电系统 • 如不能解决, 求助于授权维修人员
• 产品运转, 但冲水流很小	• 电磁阀的过滤网 (28) 被堵塞 • 供水流量不足	• 清洗电磁阀门的过滤器 • 调整安装
• 产品运转, 但是没有水流入座便器	• 水龙头被关闭了 • 电磁阀 (28) 有故障	• 打开水龙头 • 如不能解决, 求助于授权维修人员
• 产品的运转周期正确, 同时电机运行, 但是座便器里的水排出缓慢或者完全不排出	• 供水流量不足 • 虹吸管上的橡胶阀瓣 (23) 有泄漏	• 增加冲洗时间 (编程) • 清洁或更换虹吸管上的橡胶阀瓣 (23) • 如不能解决, 求助于授权维修人员
• 产品的运转周期正确, 但是有大量的水遗留在座便器内	• 排水的高度过高 • 止回阀漏水	• 调整安装 • 清洁或更换止回阀
• 电机运转时发出卡嗒卡嗒声, 或是只发出嗡嗡声而不运转	• 电机被异物阻滞 • 电机或控制系统问题	• 取出异物 • 如不能解决, 求助于授权维修人员
• 设备间断性运转	• 连接的设备漏水 • 止回阀漏水	• 检查设备上端安装 • 清洁或更换止回阀
• 异味从洗手池的排水管中发出	• 洗手池的排水管里没有水	• 安装一个真空安全阀
• 洗手池不自动排水	• 洗手池的排水管被水垢堵塞 • 控制系统问题	• 清洗排水管 • 如不能解决, 求助于授权维修人员

**7 保修**

在安装及使用符合本说明书的条件下, 设备自购买日起, 保修两年。

 保修范围只对针对卫生纸和粪便之类的污水所发生的故障。

任何因外物造成的损坏, 如棉球、避孕套、卫生巾、湿纸巾、

食物、头发、金属、木头或塑胶物品等, 都不在保修范围内。由溶剂、酸性物质和其它化学品所造成机器的故障, 均不属于保修范围内

**1 產品**

 該設備通過了 ISO 9001, ISO 14001 認證，嚴格按照工藝規格設計製造。只要嚴格按照本說明進行安裝及維護，此設備可保證安全可靠的高性能運行。該設備不適用於包括兒童在內的一些特殊人群（精神或智力有障礙等）。除非在確保安全或有監護人的情況下使用此設備。

**2 使用**

Sanicompact®是一個特別配有粉碎機的無水箱馬桶，還可以將如廁和洗手後的廢水排出。（視機型而定）

**3 安裝**

機器的安裝和使用須遵照EN 12056-4標準及當地法規進行。

本設備使用了先進的消音技術，能達到它最理想的效果，關鍵在於：

- 升利精密K安裝不能接觸到房間的牆或隔板牆。
- 升利精密K必須置於完全水平的平面上，確保彈力托架充分地有效運作。
- 正確安裝排水管，各固定點之間距離不超過1米。

**電路連接**

將供水系統的軟管連接至截止閥  
注意：升利精密沖洗效果G取決於供水系統水壓的大小

警告：一次正常的沖洗，A應確保水壓大於25PSI (1.7bars)

敬告：在水質不佳的地區（不潔，含沙），我們建議您在截止閥與便器之間加裝一個過濾器，以H防止電磁閥阻塞。

**電路連接**

 電氣的安裝結束之前確保電源關閉。。

設備安裝必須由專業工程師完成。選擇電源插頭的位置應方便設備的安裝。

電路應當接地線（I類），本機所在電路中必須有30毫安的漏電保護開關。

電機保護@：該設備配備有一套溫度保護系統，在過熱之後，為了安全，必須切斷機器電源，停機2小時。

**規定**

請遵守使用國的有關浴室保護容積的現行規定。

**4 安裝調試**

插入電源插座。請等待20秒：設備初始化。打開供水閥以保證正常沖洗。打開供水閥以保證正常沖洗。按下側邊的暗灰色按鈕開始正常模式下的沖洗。放了幾張衛生紙在馬桶內，然後重新沖洗一次。

**程序設定**

Sanicompact® Eco是由一個電子程序模塊控制的：

-經濟沖水模式(亮灰色按鈕)

-正常沖水模式(暗灰色按鈕)

如果默認的沖洗時間不夠（供給的水壓過低），您可以延長第一次的沖洗時間直至16秒。

重新編程(步驟)：

- 同時按下兩個灰色按鈕並保持5秒(模型沒有洗手選項)。

按住暗灰色按鈕並保持5秒(模型與洗臉盆選項)。

- 若電機運行2秒即意味著您已經進入了編程模式，在此基礎上，
- 每按一次暗灰色的按鈕，您便能同時增加兩種沖水模式各1秒鐘的沖洗時間：您每按一次暗灰色按

鈕，電機會有一個很短暫的運行作為確認。

• 每按一次亮灰色的按鈕，您便能同時減少兩種沖水模式各1秒鐘的沖洗時間：您每按一次亮灰色按鈕，電機會有一個很短暫的運行作為確認。

**洗手池操作**

為了排除洗手池廢水：啓動為自動模式\*（視型號而定）。

注意：請檢查與Sanicompact連接的洗手池，在使用後關閉，而且檢查它沒有漏水。

**5 維護****注意!!**

如果設備長時間不使用，請關閉總水閥停止供水，以H保護設備，低溫地區須防止霜凍。

**清潔/除水垢**

使用家用除垢劑清除研磨機和馬桶內的水垢（升利保除垢液），以便在除垢的同時保護您設備的內部系統不受損傷。

**6 發現故障/修理****在任何情況下，維修前必須關閉機器電源**

故障	原因	解決方法
• 在按下抽水按鍵後(24)，循環不能啓動	• 設備沒有通電或電源有缺陷	• 為設備接電，檢查供電系統 • 如不能解決，求助於授權維修人員
• 產品運轉，但沖水流很小	• 電磁閥的過濾網(28)被堵塞 • 供水流量不足	• 清洗電磁閥門的過濾器 • 調整安裝或增設加壓馬達
• 循環啓動，但是水不流向馬桶內	• 您的截止閥關閉 • 電磁閥(28)有缺陷	• 打開截止閥 • 咨詢SFA客戶服務部門
• 循環運轉正常，發動機轉動，但是馬桶內的水吸收緩慢，或徹底不被吸收	• 供水流量不足 • 虹吸閥門(23)不再密閉	• 修改安裝 • 清潔或更換閥門
• 循環運轉正常，但是馬桶內剩下很多水	• 排放高度過高 • 單向閥漏水	• 清理通氣道 • 如不能解決，求助於授權維修人員
• 發動機運轉時發出刺耳噪音或嗡鳴聲，或不運轉	• 發動機因異物阻塞 • 發動機或控制系統問題	• 去除異物 • 咨詢SFA授權的檢修人員
• 設備斷續性啓動	• 連接的衛生設施有泄漏 • 單向閥漏水	• 檢查前端安裝 • 清潔或更換單向閥
• 洗手池排出氣味	• 洗手池排水管水封缺水	• 安裝真空泄放閥
• 洗手池的水不能自動排除	• 洗手池的排水管阻塞 • 控制系統問題	• 清潔排水管 • 咨詢被授權的檢修人員

**7 保修**

在安裝及使用符合本說明書的條件下，設備自購買日起，保修兩年。



保修範圍只對針對正常用量的衛生紙和糞便之類的污水所發生的故障。

任何因外物造成的損壞，如棉球、避孕套、衛生巾、濕紙巾、食物、頭髮、金屬、木頭或塑膠物品等，都不在保修範圍內。由溶劑、酸性物質和其它化學品所造成機器的故障，均不屬於保修範圍內。

## 1 UPOZORENJE

 Ovaj uredaj kontinuirano podliježe kontroli kvalitete u tvoznicu koja ima certifikate ISO 9001, ISO 14001. Ovaj uredaj nije namijenjen osobama (uključujući djecu) ograničenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili osobama koje nemaju znanja i iskustva osim ako nisu pod nadzorom i ne dobivaju potrebne upute za upotrebu uredaja uz pomoć oseobe odgovorne za njihovu sigurnost. Djeca moraju biti pod nadzorom kako se ne bi igrala uredajem.

## 2 PRIMJENE

Sanicompact® je poseban spremnik opremljen drobilicom-pumpom namijenjen za odvod sanitarnе vode iz WC školjke i umivaonika (ovisno o modelu).

Ako želite pogledati izjavu o sukladnosti (Declaration of performance), molimo otvorite karticu "Illustrations and Datasheet" na opisu svakog proizvoda na našoj internet stranici.

## 3 INSTALACIJA

Priilikom instalacije i rada uredaja moraju se poštivati važeći lokalni propisi i norma EN 12056-4.

Kako bi se optimizirale najnovije tehničke razvojne promjene po pitanju akustičkih materijala ugrađenih u ovaj uredaj potrebno je:

- odvod postaviti tako da ne dodiruje pregrade prostorije,
- cijevi za odvod ispravno pričvrstiti izbjegavajući udaljenost veću od jednog metra između pričvršćenja.

### PRIKLJUČIVANJE NA DOVOD VODE

Cijev za odvod vode uredaja treba spojiti na slavini oduška koja se nalazi najmanje 30 mm iznad razine prirubnice. Oprez: kvaliteta ispiranja posude ovisi o tlaku vode. Za optimalno ispiranje tlak na izlazu slavine mora biti najmanje 1,7 bara. Savjet: u područjima gdje je voda u mreži prljava ili sadrži pjesak prepričujemo umeranje dodatnog filtra između slavine i uredaja kako bi se izbjeglo obavljanje osjetljivih zahvata uslijed prgnjećenja elektroventila.

### ELEKTRIČNO PRIKLJUČIVANJE

 Električno priključivanje obavite tek nakon što sve priključite i povežete.

Električnu instalaciju treba obaviti kvalificirani elektrotehničar.

Uredaj treba postaviti tako da je električni utikač dostupan.

**Strujni krug napajanja uredaja mora se uzemljiti (klasa I) i zaštiti diferencijalnim prekidačem visoke osjetljivosti (30 mA).**

Priklučak mora služiti isključivo za napajanje uredaja. Ako je kabel ovog uredaja oštećen treba ga zamjeniti proizvođač ili njegova postprodajna služba.

### Propisi

Obavezno se pridržavajte odredaba važećih propisa u zemlji upotrebe (Hrvatska: EN 60-335) koji se odnose na zaštitne mjere u kupaonici.

## 4 PUŠTANJE U RAD

Priklučite strujni priključak. Prćekajte 20 sekundi:

početno pokretanje uredaja. Do kraja otvorite slavini kako biste dobili dobro ispiranje. Pokrenite uobičajeni ciklus pritiskom na tamnosivi dio. Bacite nekoliko listića toaletnog papira u posudu i pokrenite novi ciklus. Opcija za umivaonik: pustite da teče voda iz slavine na umivaoniku, uredaj se mora automatski pokrenuti. Provjerite nepropusnost priključaka.

### PROGRAMIRANJE

Uredaj Sanicompact® ima električni programator. Duljina rada vašeg uredaja Sanicompact® varira ovisno o odabranom ciklusu:

- Eko ciklus (svijetlosiva tipka)

- Uobičajeni ciklus (tamnosiva tipka)

Možete produljiti trajanje ispiranja ako ono prema zadanim postavkama nije dovoljno (slab tlak dovoda).

Promjena programa:

- Istovremeno na 5 sekundi pritisnite 2 zasiviljene tipke (model bez opcije umivaonika).
- Držite tamnosivu tipku pritisnutom 5 sekundi (model s opcijom umivaonika)
- Motor se priključuje na 2 sekunde, što znači da ste ušli u način rada za programiranje.
- Svakim pritiskom na tamnosivu tipku povećavate trajanje ciklusa ispiranja za jednu sekundu: svaki se pritisak potvrđuje kratkim priključivanjem motora.
- Svakim pritiskom svijetlosive tipke smanjujete

trajanje ciklusa ispiranja za jednu sekundu: svaki se pritisak potvrđuje kratkim priključivanjem motora.

Izlazak iz načina rada za programiranje: ništa ne radite nekoliko sekundi. Motor će se priključiti na 2 sekunde, što znači da ste izšli iz načina rada za programiranje. Napomena: izmijenjeni ciklus ostaje upamćen nakon isključenja struje.

### RAD UMIVAONIKA

Ovdod otpadne vode iz umivaonika: pokretanje je automatsko\* (ovisno o modelu).

Provjerite je li umivaonik spojen na uredaj Sanicompact zatvoren nakon upotrebe i da ne curi.

## 5 ODRŽAVANJE

### OPREZ!!!

U slučaju dulje odsutnosti obavezno odspojite glavni dovod vode za kuću i zaštite instalacije od zamrzavanja.

### ČIŠĆENJE/UKLANJANJE KAMENCA

Za uklanjanje kamenca i čišćenje drobilice i posude redovito upotrebljavajte posebno sredstva za uklanjanje kamenca SANIBROYEUR tvrtke SFA napravljeno za uklanjanje kamenca kojim se štite unutarnji sklopovi vašeg uredaja.

## 6 EVENTUALNI ZAHVATI



### U SVAKOM SLUČAJU OBAVEZNO ISKOPČAJTE ELEKTRIČNI PRIKLJUČAK DROBILICE

UTVRĐENA NEISPRAVNOST	MOGUĆI UZROCI	RJEŠENJA
• Nakon pritiska na gumb za puštanje vode (24) ciklus se ne pokreće.	• Uredaj nije priključen ili je neispravno električno napajanje.	• Priklučite uredaj, provjerite električno napajanje • Obratite se ovlaštenom serviseru.
• Ciklus se priključuje, ali voda ne teče u posudu	• Ulazni filter elektroventila (28) je začepljen • Protok dovoda vode nije dovoljan	• Očistite filter elektroventila • Izmjenite instalaciju
• Ciklus se priključuje, ali voda ne teče u posudu	• Zaustavna slavina je zatvorena • Elektroventil (28) je neispravan	• Otvorite zaustavnu slavину • Obratite se službi za korisnike tvrtke SFA
• Ciklus se ispravno odvija, motor radi, ali se voda iz posude sporo ili uopće ne odvodi	• Protok dovoda vode nije dovoljan • Zaklopka sifona (23) više nije nepropusna	• Produljite trajanje ispiranja (programiranje) • Očistite ili zamjenite zaklopku sifona (23).
• Ciklus se ispravno odvija, ali u posudi staje puno vode	• Visina odvoda je prevelika • Protupovratni ventili curi	• Izmjenite instalaciju • Očistite ili zamjenite zaklopku
• Motor klepeće dok radi ili huči i ne radi	• Strano tijelo blokira motor • Problem s motorom ili sustavom upravljanja	• Uklonite strano tijelo • U prototvornim se obratite ovlaštenom serviseru
• Uredaj radi s prekidima	• Priklučeni sanitarni uređaji cure • Protupovratni ventili curi	• Provjerite gornji dio instalacije • Očistite ili zamjenite protupovratni ventili
• Neugodni mirisi iz sifona umivaonika	• Sifon umivaonika je začepljen • Problem s automatskim upravljanjem	• Postavite sigurnosni odvodni ventili • Očistite sifon • Obratite se ovlaštenom serviseru.
• Voda iz umivaonika ne odvodi se automatski		

## 7 UVJETI JAMSTVA

Jamstveni rok uredaja je dvije godine od datuma kupovine pod uvjetom da je instaliran u skladu s ovim uputama.

 Jamstvu pokriva samo odvod toaletnog papira, fekalija i sanitарне vode. Sva oštećenja uredaja prouzročena drobljenjem stranih tijela kao što su pamuk, tamponi, ulošci, toaletne maramice, prehrambeni proizvodi, prezervativi, kosa, metalni, drveni ili plastični predmeti ili ispumpavanjem tekućina kao što su otapala ili ulja nisu pokrivena jamstvom.

**١ تذكرة!**

يُخضع هذا الضاغط لاختبارات الجودة المستمرة في مصنع حاصل على شهادة ISO 9001. هذا الجهاز غير معد للأشخاص (بما في ذلك الأطفال) ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة أو أولئك الذين يفتقرن إلى الخبرة والمعرفة، إلا إذا خضعاً لشراف وتقواً التعليمات اللازمة لاستخدام الجهاز، وذلك بمساعدة شخص مسؤول عن سلامتهم. يرجى مراعاة الأطفال والتأكد من عدم اقترابهم من الجهاز.

**٢ تطبيقات**

ان Sanicompact® عبارة عن مرحاض غير اعتيادي مزود بمضخة ضاغط تهدف إلى تغذية نفاثات الصرف الصحي السالطة من دورات المياه ومقابض الأيدي (وفقاً للمودع).

**٣ التركيب**

ينبغي أن تتوافق الأنظمة تركيب وتشغيل الجهاز مع القوانين المحلية ومعايير EN 1056-4. من أجل تحسين أحدث التطورات التقنية في مجال الصوتيات المدرجة في هذا الجهاز، من المهم:

- تركيب الخزان بصورة تمنع تالسمه مع أي من جرارات الماء الفرعية.
- توصيل أنابيب التغذية بشكل صحيح عن طريق تحديد ترك مسافات تزيد عن المتر بين التركيبات الطليا.

التمويل بمصدر إمداد المياه ربط الأنابيب للتوصيل المياه إلى الجهاز من خلال فتحة صنبور تبلغ 30 سم كحد أدنى أعلى مستوى ذراع التثبيت.

تنبيه: تعدد جودة تغذية المرحاض على ضغط الماء للتنظيف الأمثل، ينبغي أن يبلغ الضغط الناتج من المقابض الخاص بك 1.7 بار كحد أدنى. توصية: في المناطق التي يكون بها شبكات المياه ملوثة أو رسليمة، فلأننا نوصي بتركيب فلتر إضافي بين صمام التقطيع والجهاز، وذلك لضمان التشغيل غير الدقيق الناتج عن انسداد صمام الملف الوالبي.

**التمويل الكهربائي**

**٤ عدم البدء في التوصيات الكهربائية إلى حين إتمام التوصيات النهائية.**

يجب أن يتم تنفيذ التركيبات الكهربائية من قبل الفنيين المؤهلين في مجال الهندسة الكهربائية. يجب وضع الجهاز في مكان يسهل وصول قابس الكهرباء إليه.

يجب أن يتم توصيل دائرة إمدادات الطاقة الخاصة بالجهاز بالأرض (درجة 1) بالإضافة إلى حمايتها من خلال قاطع الدائرة الكهربائية التقاضي ذي الحساسية (30mA). ينبع الآلة التوصيل إلا لعرض إمداد الجهاز بالطاقة، في حال ثلت كابل الجهاز، ينبغي استبداله من قبل الشركة المصنعة أو خدمة ما بعد البيع.

**الواح**

تأكد من الامتثال إلى بنود المعايير المعول بها في بلد الاستخدام (فرنسا: NF C 15-100) (يشمل أحجام حماية دورات المياه).

**٥ الاستخدام**

توصيل مقبس الكهرباء، انتظر 20 ثانية: تهيئة الجهاز للبدء.

إمكانية تقليل مدة دورة التنظيف من نصفة في الثانية: بمجرد بدء المحرك.

للخروج من وضع البرمجة: لا تجعل شيئاً لمدة 20 ثانية، يعمل المحرك ثانية، مما يعني أنه قد اندمجت في وضع البرمجة ملاحظة: لا تزال الدورة المعدلة قد تخزين حتى بعد انقطاع التيار الكهربائي.

**عملية غسل الأيدي**  
لتغذية مياه الصرف لغسل اليدين: عملية التشغيل أوتوماتيكية\* (وفقاً للمودع). تحقق بحرص أن المصرف الخاص بك والمفصل ينبع من Sanicompact® مغلق من بعد استخدامه ولا يرب.

شنل صمام المياه بشكل كامل للحصول على تشطيف جيد. أبداً الدورة العادية من خلال الضغط على الجزء الرمادي الداكن.

ضع بضع وقوتين من ورق التواليت ثم قم بتشغيل ماء آخر، خيار عمل الأيدي: افتح المقابض واسمح للمياه بالتدفق على يديك، بينما تشغل الجهاز تلقائياً. تتحقق من اختفاء التوصيات.

**البرمجة**  
يتم التحكم في Sanicompact® من خلال جهاز توقف Saniccompact® الكهربائي. تختلف مدة تشغيل جهاز Saniccompact® الكهربائي.

- دورة بسيطة (اضغط المقابض الرمادي فاتح) - دورة عاديَّة (اضغط الضوء الرمادي الداكن)

يمكنك إذا لزم الأمر إطالة مدة التنظيف في حال كان التوقف الانفاسى غير كاف (توريق الضغط المنخفض).

للتغذية البرمية:

اضغط على المقابض في وقت واحد ولمدة 5 ثوان (نموذج غير متوفّر به خيار غسل الأيدي).

\* اضغط على المقابض الرمادي الداكن لمدة خمس ثوان (نموذج متوفّر به خيار غسل الأيدي)

يعلم المحرك ثانية، مما يعني أنه قد اندمجت في وضع البرمجة.

في كل ضغط على المقابض الرمادي، فإنه يمكنك زيادة مدة دورة التنظيف بمقدار ثانية: يتم التحقق من صحة كل نصفة بمجرد بدء تشغيل المحرك.

مع كل ضغطة على المقابض الرمادي الفاتح، يتم التحقق من

**٥ الصيانة****تحذير!!!**

في حالة عدم التواجد لفترات طويلة، لا بد من قطع تيار المياه العمومي وحماية التركيب من الألا ي تعرض للتجدد.

**التنظيف/إزالة التربيسات**  
لإزالة التربيسات وتنظيف القاطع ومقدع المرحاض، استخدم مزيج ماء خاص للتعقيم مثل SFA من SANIBROYEUR لإزالة الجير مع الأداة في الاعتبار الأجزاء الداخلية للجهاز الخاص بك.

**٦ التدخلات الممكنة****في جميع الحالات، أفضل مقبس التيار الكهربائي عن الضاغط**

الحلول
• توصيل الجهاز، التحقق من إمدادات التيار الكهربائي
• استعن باستشارة في أخطال معتمد
• تنظيف فلتر صمام الملف الوالبي
• إجراء تعديلات على التركيب
• فتح محبس الصنفون
• راجع خدمات ما بعد البيع SFA
• زيادة مدة التنظيف (البرمجية)
• تنظيف أو استبدال صمام السيفون (23).
• إجراء تعديلات على التركيب
• تنظيف أو تغير الصمام
• التخلص من الجسم الغريب
• استعن باستشارة في أخطال معتمد
• تحقق من تثبيت المتبع
• قم بتنظيف أو تغير الصمام المانع للارتفاع
• تثبيت فاصل الأخلاط
• تنظيف السيفون
• استعن باستشارة في أخطال معتمد

الأسباب المحتملة
• الجهاز غير مصلق أو يوجد خلل في إمدادات الطاقة
• انسداد فلتر مدخل صمام الملف (الوالبي (28))
• تدفق إمدادات المياه غير كاف
• صمام القفل مغلق
• صمام الملف الوالبي به عيب (28)
• تدفق إمدادات المياه غير كاف
• صمام السيفون لم يبع مكم الغلق
• تتحقق ذرورة التغذية هامة للغاية
• تسرب الصمام المانع للارتفاع
• انسداد المحرك بجسم غريب
• عطل في المحرك أو نظم التحكم
• تسرب وصلات الأدوات الصناعية
• تسرب الصمام المانع للارتفاع
• تعطل سيفون غسل الأيدي
• سيفون غسل الأيدي المتتسخة
• التحكم الآلي في العطل

الاحرارات المكتشفة
• بعد الضغط على زر سحب السيفون (24) تتوقف الدورة
• بدأت الدورة لكن تدفق المياه بطيء في المرحاض
• بدأت الدورة لكن تدفق المياه بطيء في المرحاض
• تعمل الدورة بشكل صحيح، ويدور المحرك بينما تتدفق المياه في المرحاض بطء أو ليس بشكل أفضل
• تتحقق ذرورة التغذية هامة للغاية
• تسرب الصمام المانع للارتفاع
• يعمل المحرك مع وجود ضوضاء مزعجة أو تدفق المياه بطء
• إعادة تشغيل الجهاز بشكل متقطع
• الروائح الناتجة عن سيفون غسل الأيدي
• لا يتم تصريفمياه غسل الأيدي
• تلقائياً

**٧ شروط الضمان**

ضمان الجهاز ساري لمدة عامين من تاريخ الشراء حيث يُخضع لشروط التركيب والاستخدام الواردة في هذه الشروط.

سيؤخذ بعين الاعتبار سريان الضمان فقط على تغذية المناديل الصحية وبقايا الفضلات ومياه الصرف الصحي، لا يسري الضمان على أي أضرار تلحق بالوحدة من خلال وجود أجسام غريبة مثل القطن أو السدادات القطنية أو الفوط الصحية أو المناديل البلاستيكية أو المنتجات الغذائية أو الواقي الذكري أو الشعر أو البلاستيك أو ضخ سوائل مثل المذيبات أو الزيوت.

## 1 DESCRIPTION

 This device is (manufactured in a factory which is quality) certified to ISO 9001, ISO 14001. This device is not designed for persons (including children) with limited physical, sensory or mental abilities, or those with minimal experience and knowledge, unless they are monitored and are given the necessary instructions for using the device, with the help of a person responsible for their safety. Monitor children and make sure they do not play with the device.

## 2 APPLICATIONS

Sanicompact® is a specially designed WC with an integral pump / macerator to discharge WC and washbasin waste\*. (\*: depending on the model). To view the DoP (Declaration of performance) please click on the 'Illustrations and Datasheet' tab on each product page on our website.

## 3 INSTALLATION

The fitting and working of your appliance must meet local plumbing regulations and the AS3500.2.12 To optimise the latest technical developments concerning soundproofing incorporated into this unit, it is important to:

- position the WC pan so that it is not in contact with a partition or wall of the room
- place the WC pan on a perfectly level surface
- fix the discharge pipe correctly, with distances of not more than one metre between the fastenings.

### CONNECTION TO THE WATER SUPPLY

Connect the water supply hose to a shut off valve. Caution: The quality of the rinsing of the bowl depends on the water pressure.

WARNING: for correct flushing, the water pressure must be a minimum of 170 Kpa. Note:

In an area where water is not pure (dirty, sandy), we advise you to add a filter between the shut off valve and the toilet to prevent clogging of the solenoid valve.

## 4 CONNECTION TO THE ELECTRICAL SUPPLY

 The electrical installation should be carried out by a qualified person. The unit requires a 220/240V single phase AC 50 Hz supply (AU specification). The power supply circuit of the appliance must be earthed and protected by an RCD with sensitivity (30mA) on a 16 amp circuit.

All wiring & GPO positions must conform to Australian Standards for electrical wiring AS3000:2007 requirements for electrical installations.

## 5 COMMISSIONING THE UNIT

Connect to the power supply. Wait 20 seconds: appliance initializing.

Open the water tap to rinse well. Start the normal flush by pressing the dark grey button. Put a few sheets of toilet paper down in the bowl and flush again.

### PROGRAMMING

SANICOMPACT® Eco is controlled by an electronic programmer. Duration of operation varies according to the cycle chosen.

- **Eco flush (light grey button)**
- **Normal flush (dark grey button)**

You can lengthen the rinse if the default flush is not enough.(Low supply pressure).

To re-programme:

- Press the two grey buttons at the same time for 5 seconds. (model without wash basin option)
- Press the dark grey button for 5 seconds (model with wash basin option)
- The motor runs for 2 seconds, this means you have entered programming mode.
- Each time you press the dark grey button you increase the length of the flush by 1 second: each time you press it will be validated by the motor

running for a short period.

- Each time you press the light grey button you decrease the length of the flush by 1 second: each time you press it will be validated by the motor running for a short period.

To exit programming mode:

- Do nothing for several seconds

Note : Duration of operation varies according to the cycle chosen.

Operating wash basin: Please make sure that the wash basin tap draining into the sanicompact is properly shut off after usage and not dripping.

## 6 MAINTENANCE

**WARNING !!!** In the event of prolonged absence it is essential to turn off the Power and water supply.

### CARE OF YOUR UNIT

In order to remove scale and clean the macerator and the bowl, use the SANIFLO descaler.

.Disconnect the macerator power supply,

.Pour the required amount of cleanser into the pan

.Leave it to stand for 1 or 2 hours,

.Re-connect the macerator power supply,

.Rinse by operating the flushing system twice. Carry out the operation once every 3 months on average.

## SANIFLO MANUFACTURER WARRANTY

This warranty is provided by Saniflo Australasia Pty Ltd (ABN 55128147240), 10/25 Gibbes Street, Chatswood NSW 2067. Tel: 1300 554 779, email info@saniflo.com.au.

### GENERAL TERMS AND CONDITIONS

This product is to be installed and operated in accordance with the instructions provided. Saniflo warrants its products to be free of defects in material and workmanship during the warranty period. If a product proves to be defective in material or workmanship during the warranty period, then Saniflo will, at its discretion, repair or replace the product with a like product. Replacement product or parts may include re-manufactured or refurbished parts or components. Rights under this warranty sit alongside consumer guarantees under Australian Consumer Law which cannot be excluded.

### Warranty service work may be denied or suspended on equipment not readily accessible to service personnel.

### How long the warranty is effective:

This product is warranted for 24 months for parts and labour from the date of purchase by the end user.

### To obtain warranty service:

Contact Saniflo on 1300 554 779

Ensure the product is still installed at the original location Provide proof of original purchase, customer name and address, and the installing plumber's details.

## 7 GUARANTEE

 Only the disposal of toilet paper, faecal matter, and waste water will be under warranty. Disposal of solvents, paint, acids, caustic liquids, harsh chemical, hair, food, cotton, condoms, sanitary towels, metal, wood, plastic or any foreign objects will void the warranty. The usage of Grease or oil will also void the warranty.

## 1 KETERANGAN

 Macerator ini (diproduksi di pabrik yang berkualitas) bersertifikat ISO 9001, ISO 14001. Perangkat ini tidak dirancang untuk orang (termasuk anak-anak) dengan keterbatasan kemampuan fisik, sensorik, atau mental, atau orang dengan pengalaman dan pengetahuan minimal, kecuali mereka dipantau dan diberi petunjuk yang diperlukan untuk menggunakan perangkat, dengan bantuan orang yang bertanggung jawab atas keselamatan mereka. Pantau anak-anak dan pastikan mereka tidak memainkan perangkat.

## 2 APLIKASI

Sanicompat® adalah WC yang dirancang khusus dengan pompa/macerator integral untuk mengosongkan WC dan limbah wastafel\*. (\*: tergantung pada model).

## 3 PEMASANGAN

Pemasangan dan penggerakan alat harus memenuhi peraturan setempat dan standar EN 12056-4. Untuk mengoptimalkan pengembangan teknis terbaru tentang peredaran suara yang diterapkan ke unit ini, penting untuk:

- posisikan bak WC agar tidak bersentuhan dengan partisi atau dinding ruangan
- posisikan bak WC pada permukaan yang rata dengan sempurna
- perbaiki pipa pembuangan secara benar, dengan jarak tidak lebih dari satu meter di antara pengencangan.

### SAMBUNGAN KE PASOKAN AIR

Sambungan selang pasokan air untuk katup penutup. Peringatan: Kualitas pembilasan mangkuk akan tergantung pada tekanan air.

PERINGATAN: untuk pembilasan yang benar, tekanan air harus minimum 25 PSI (1,7 bar).

Catatan: Di area yang tidak memungkinkan adanya air yang jernih (kotor, berpasir), sebaiknya tambahkan filter antara katup penutup dan toilet untuk mencegah penyumbatan katup solenoid.

### SAMBUNGAN KE PASOKAN LISTRIK

 Instalasi listrik harus dilakukan oleh orang yang berkualifikasi.

Unit memerlukan fasa tunggal 220/240V pasokan 50 Hz AC (spesifikasi Inggris).

Sirkuit pasokan listrik alat harus ditanahkan (Kelas I) dan dilindungi oleh sensitivitas tinggi GFCI (30mA). Peringatan: Pastikan listrik pada papan sakelar utama DIMATIKAN sebelum melakukan pengkabelan ke konektor.

Sebuah pengkabelan harus sesuai dengan BS7671, persyaratan 1992 untuk instalasi listrik. Jangan sambungkan unit ke konektor dan soket konvensional. **Unit harus dikabelkan ke sekring, tidak dialihkan, konektor pengkabelan tetap dilengkapi dengan sekering 5 amp.** Kawat dalam kabel utama diwajibkan sesuai dengan kode berikut:

Coklat - Hitam

Biru - Netral

Hijau/Kuning - Ditanahkan

Sambungan harus digunakan secara khusus untuk mentenage perangkat. Semua pekerjaan pada kabel, ruang tekanan, dan mesin hanya boleh dilakukan oleh agen servis Saniflo berkualifikasi, karena memerlukan alat khusus. Jangan memotong/memendekkan kabel pasokan listrik yang dapat membuatnya menjadi sangat sulit untuk dilepaskan dalam aktivitas persyaratan servis.

## 4 MENGAKTIFKAN UNIT

Tersambung ke catu daya. Tunggu 20 detik: alat menginisialisasi.

Buka keran air untuk membilas dengan baik. Mulai penyiraman normal dengan menekan tombol abu-abu gelap. Letakkan beberapa lembar kertas toilet di bawah mangkuk, lalu siram lagi.

### PEMROGRAMAN

SANICOMPACT® Eco dikontrol oleh programer elektronik. Durasi pengoperasian beragam sesuai dengan siklus yang dipilih.

- Eco flush (tombol abu-abu terang)

- Normal flush (tombol abu-abu gelap)

Anda dapat memperpanjang pembilasan jika penyiraman tidak memadai. (Tekanan pasokan rendah)

Untuk memrogram ulang:

- Tekan dua tombol abu-abu pada waktu bersamaan selama 5 detik. (model tanpa pilihan wastafel)
- Tekan tombol abu-abu gelap selama 5 detik (model dengan pilihan wastafel)
- Motor berjalan selama 2 detik, ini berarti Anda telah memasuki modus pemrograman.
- Setiap kali Anda menekan tombol abu-abu gelap, Anda akan meningkatkan panjang penyiraman selama 1 detik: setiap kali Anda menekannya, maka penyiraman akan divalidasi oleh motor yang beroperasi untuk waktu yang singkat.
- Setiap kali Anda menekan tombol abu-abu terang, Anda akan mengurangi panjang penyiraman selama 1 detik: setiap kali Anda menekannya, maka penyiraman akan divalidasi oleh motor yang

beroperasi untuk waktu yang singkat.

Untuk keluar dari mode pemrograman:

- Jangan lakukan apa pun selama beberapa detik
- Catatan: Durasi pengoperasian beragam sesuai dengan siklus yang dipilih.

Mengoperasikan wastafel: Pastikan bahwa keran wastafel mengalir ke sanicompat dimatikan setelah dengan benar penggunaan dan tidak menetes.

## 5 PEMELIHARAAN

**PERINGATAN !!!** Jika tidak digunakan dalam waktu lama, penting untuk mematikan pasokan air agar dapat melindungi instalasi dari suhu sub nol.

### PERAWATAN UNIT

Agar dapat menghilangkan kerak serta membersihkan macerator dan mangkuk, gunakan Pembersih/Pembersih Kerak SANIFLO.

.Putuskan sambungan catu daya macerator,

.Tuangkan sejumlah pembersih ke dalam bak

.Biarkan selama 1 atau 2 jam,

.Sambungkan kembali catu daya macerator,

.Bilas dengan mengoperasikan sistem pengurasan dua kali.

Lakukan operasi ini setiap 3 bulan pada rata-rata, namun frekuensi mungkin harus diubah tergantung pada kekerasan air.

## 6 MENEMUKAN/MEMPERBAIKI KESALAHAN



### DI SEMUA KASUS, ANDA HARUS MEMUTUSKAN SAMBUNGAN MACERATOR DARI CATU DAYA

GEJALA	KEMUNGKINAN PENYEBAB	PERBAIKAN
• Setelah menekan tombol siram (24), penyiraman tidak dimulai	• Catu daya listrik tidak aktif atau catu daya listrik rusak	• Kembalikan pasokan listrik, lalu periksa pasokan daya listrik
• Siklus dipicu namun tidak banyak air mengalir ke mangkuk toilet	• Filter inlet pada solenoid katup (28) tersumbat.	• Atau, minta agen perbaikan yang disetujui untuk memperbaiki
• Siklus dipicu namun tidak ada air yang mengalir ke mangkuk toilet	• Aliran pasokan air tidak memadai	• Bersihkan filter katup solenoid
• Siklus dilakukan dengan benar dan motor beroperasi, namun air di mangkuk toilet hanya hilang secara bertahap atau tidak hilang sama sekali	• Keran penutup ditutup	• Modifikasi instalasi
• Siklus dilakukan dengan benar, namun banyak air tetap berada dalam mangkuk toilet	• Katup solenoid (28) rusak	• Buka kran penutup
• Motor mengeluarkan suara berderak atau berderak, berderingan, namun tidak beroperasi	• Aliran pasokan air tidak memadai	• Hubungi pelanggan SFA servis
• Motor secara bergantian mengaktifkan	• Flap katup pada siphon (23) bocor	• Tambahkan waktu pembilasan (pemrograman)
• Bau berasal dari perangkap wastafel	• Tinggi pengurasan terlalu besar.	• Bersihkan atau ganti flap katup pada siphon (23)
• Air dari wastafel tidak mengalir secara otomatis	• Katup searah rusak	• Modifikasi instalasi
	• Objek asing ke dalam kotak	• Bersihkan atau ganti katup searah
	• Masalah dengan motor atau sistem kontrol	• Hilangkan benda asing
	• Perangkat sanitasi tersambung meneteskan air	• Atau, minta agen perbaikan untuk memperbaiki
	• Katup searah rusak	• Periksa instalasi hulu
	• Perangkap wastafel kering	• Bersihkan atau ganti katup searah
	• Perangkap wastafel terhalang	• Pasang pemutus vakum
	• Masalah dengan kontrol otomatis	• Hilangkan benda asing
		• Atau, minta agen perbaikan untuk memperbaiki

## 7 GARANSI

2 tahun garansi sejak tanggal pembelian subjek untuk pemasangan dan penggunaan yang benar.



Hanya pembuangan kertas toilet, feses, dan air limbah akan tercakup dalam garansi. Setiap kerusakan akibat benda asing seperti kapas, kondom, pembalut, tisu basah, makanan, rambut, logam, kayu, atau benda plastik, tidak akan tercakup dalam garansi. Pelarut, asam, dan bahan kimia lainnya juga dapat menyebabkan kerusakan pada unit, dan akan membatalkan garansi.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**FRANCE**  
**SOCIÉTÉ FRANÇAISE D'ASSAINISSEMENT**  
41Bis Avenue Bosquet - 75007 Paris  
Tél. + 33 1 44 82 39 00  
Fax + 33 1 44 82 39 01

**UNITED KINGDOM**  
**SANIFLO Ltd.**,  
Howard House, The Runway  
South Ruislip Middx.,  
HA4 6SE  
Tel. +44 208 842 0033  
Fax +44 208 842 1671

**IRELAND**  
**SANIRISH Ltd**  
IDA Industrial Estate  
Edenderry - County Offaly  
Tel. + 353 46 9733 102  
Fax + 353 46 97 33 093

**AUSTRALIA**  
**Saniflo (Australia) Pty Ltd**  
Unit 9-10, 25 Gibbes Street  
Chatswood  
NSW 2067  
Tel. +61 298 826 200  
Fax +61 298 826 950

**DEUTSCHLAND**  
**SFA SANIBROY GmbH**  
Walstr. 23 Geb. B5 - 63128 Dietzenbach  
Tel. (060 74) 30928-0  
Fax (060 74) 30928-90

**ITALIA**  
**SFA ITALIA spa**  
Via del Benessere, 9  
27010 Siziano (PV)  
Tel. 03 82 61 81  
Fax 03 82 61 8200

**KOREA**  
www.sfa-korea.com  
sales@saniflo-korea.kr

**ESPAÑA**  
**SFA SI**  
C/ Vinyalets 1 - P.I. Can Vinyalets  
08130 Santa Perpètua de Mogoda  
Barcelona  
Tel. +34 93 544 60 76  
Fax +34 93 462 18 96

**PORTUGAL**  
**SFA, Lda.**  
Sintra Business Park, ed. 01-1ºP2710-089  
**SINTRA**  
Tel. +35 21 911 27 85  
Fax. +35 21 957 70 00

**SUISSE SCHWEIZ SVIZZERA**  
**SFA SANIBROY AG**  
Vorstadt 4  
3380 Wangen a.A.  
Tel: +41 (0)32 631 04 74  
Fax: +41 (0)32 631 04 75

**BENELUX**  
**SFA BENELUX B.V.**  
Voltaweg 4  
6101 XK Echt (NL)  
Tel. +31 475 487100  
Fax +31 475 486515

**SVERIGE**  
**SANIFLO AB**  
BOX 797  
S-191 27 Sollentuna  
Tel. +08-404 15 30  
info@saniflo.se

**POLSKA**  
**SFA POLAND SP. Z O.O.**  
ul. Bialolecka 168  
03-253 Warszawa  
Tel. (+4822) 732 00 32  
Fax (+4822) 751 35 16

**РОССИЯ**  
**SFA РОССИЯ**  
101000 Москва - Колпачный пер.  
9а, ком. 103  
Тел. (495) 258 29 51  
факс (495) 258 29 51

**ČESKÁ REPUBLIKA**  
**SFA-SANIBROY, spol. s r.o.**  
Na Košince - 180 00 PRAHA 8 - Libeň  
Tel : +420 266 712 855  
Fax : +420 266 712 856

**ROMANIA**  
**SFA SANIFLO S.R.L.**  
145B Foișorului Street  
District 3  
31177 BUCURESTI  
Tel. +40 256 245 092  
Fax +40 256 245 029

**TÜRKİYE**  
**SFA SANIHYDRO LTD ŞTİ**  
Mecidiye Cad No:36-B Sevencan Apt.  
34394 MECİDİYEKOY - İSTANBUL  
Tel : +90 212 275 30 88  
Fax : +90 212 275 90 58

**CHINA**  
**SFA 中国**  
上海市静安区石门二路333弄3号振安广  
场恒安大厦27C室 (200041)  
Tel. +86(0)21 6218 8969  
Fax +86(0)21 6218 8970

**BRAZIL**  
**SFA Brasil Equipamentos Sanitários**  
Rua Maria Figueiredo 595,  
CEP : 04002-003 São Paulo, SP  
Tel : (11) 3052-2292  
sanifrit@sanihit.com.br  
www.sanihit.com.br

**SOUTH AFRICA**  
**Saniflo Africa (PTY) Ltd**  
Unit A6 , Spearhead Business Park  
Cnr. Freedom Way & Montague Drive  
Montague Gardens, 7441  
Tél : +27 (0) 21 286 00 28  
info@sanihit.co.za  
www.sanihit.co.za

© SFA 12/2015 - PRINTED IN CEE. SOUS RÉSERVE DE MODIFICATIONS DANS LE BUT D'AMÉLIORER NOS PRODUITS. WE RESERVE THE RIGHT TO MAKE MODIFICATIONS IN THE FURTHERANCE OF TECHNICAL DEVELOPMENT. ÄNDERUNGEN AUFGRUND VON PRODUKTWEITERENTWICKLUNG VORBEHALTEN. SUSCEPTIBLE DE CUALQUIER MEJORA EN NUESTROS PRODUCTOS. ZONDER DAT HERUIT ENGE ANSPRAAK KAN ONTSTAAN HEHOUDEN WIJ ONS HET RECHT VOOR PRODUKTEN TE MODIFICEREN EN/OV AANTE PASSEN. CON LO SCOPO DI MIGLIORARE I NOSTRI PRODOTTI. SI SERVIRÀ DITTO ALLA MODIFICAZIONE. VI FORSEBBÄLLER OSS RATTEN TILL FRAMTIDA TERÄKSI FORÄNDRINGAR. SFA OCTABRETT 34 COSÌ SONO POSSIBILI CAMBIAMENTI PER MEGLIORARSI. PODLUŽE ZMÄNENAMI S CIELEN POBOLJSANIA NASHI PROIZVODI. © SFA 12/2015 - PRINTED IN CEE. SOUS RÉSERVE DE MODIFICATIONS DANS LE BUT D'AMÉLIORER NOS PRODUITS. WE RESERVE THE RIGHT TO MAKE MODIFICATIONS IN THE FURTHERANCE OF TECHNICAL DEVELOPMENT. ÄNDERUNGEN AUFGRUND VON PRODUKTWEITERENTWICKLUNG VORBEHALTEN. SUSCEPTIBLE DE CUALQUIER MEJORA EN NUESTROS PRODUCTOS. ZONDER DAT HERUIT ENGE ANSPRAAK KAN ONTSTAAN HEHOUDEN WIJ ONS HET RECHT VOOR PRODUKTEN TE MODIFICEREN EN/OV AANTE PASSEN. CON LO SCOPO DI MIGLIORARE I NOSTRI PRODOTTI. SI SERVIRÀ DITTO ALLA MODIFICAZIONE. VI FORSEBBÄLLER OSS RATTEN TILL FRAMTIDA TERÄKSI FORÄNDRINGAR. SFA OCTABRETT 34 COSÌ SONO POSSIBILI CAMBIAMENTI PER MEGLIORARSI. PODLUŽE ZMÄNENAMI S CIELEN POBOLJSANIA NASHI PROIZVODI.

## SERVICE HELPLINES

	TEL	FAX
France	01 44 82 25 55	03 44 94 46 19
United Kingdom	08457 650011 (Call from a land line)	020 8842 1671
Ireland	1850 23 24 25 (LOW CALL)	+ 353 46 97 33 093
Australia	+1300 554 779	+61.2.9882.6950
Deutschland	0800 82 27 82 0	(060 74) 30928-90
Italia	0382 6181	+39 0382 618200
España	+34 93 544 60 76	+34 93 462 18 96
Portugal	+35 21 911 27 85	+35 21 957 70 00
Suisse Schweiz Svizzera	+41 (0)32 631 04 74	+41 (0)32 631 04 75
Benelux	+31 475 487100	+31 475 486515
Sverige	+08-404 15 30	
Norge	+08-404 15 30	
Polksa	(+4822) 732 00 33	(+4822) 751 35 16
Россия	(495) 258 29 51	(495) 258 29 51
Česká Republika	+420 266 712 855	+420 266 712 856
România	+40 256 245 092	+40 256 245 029
Türkiye	+90 212 275 30 88	+90 212 275 90 58
Brazil	(11) 3052-2292	
中国	+86(0)21 6218 8969	+86(0)21 6218 8970
South Africa	+27 (0) 21 286 00 28	

Service information : [www.sfa.biz](http://www.sfa.biz)