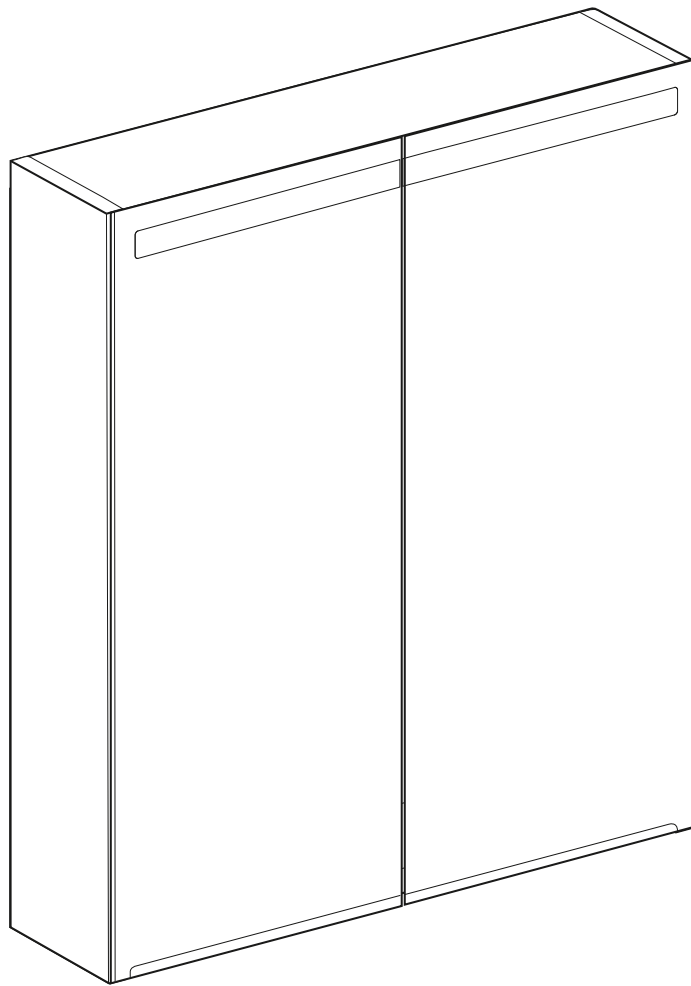


Option

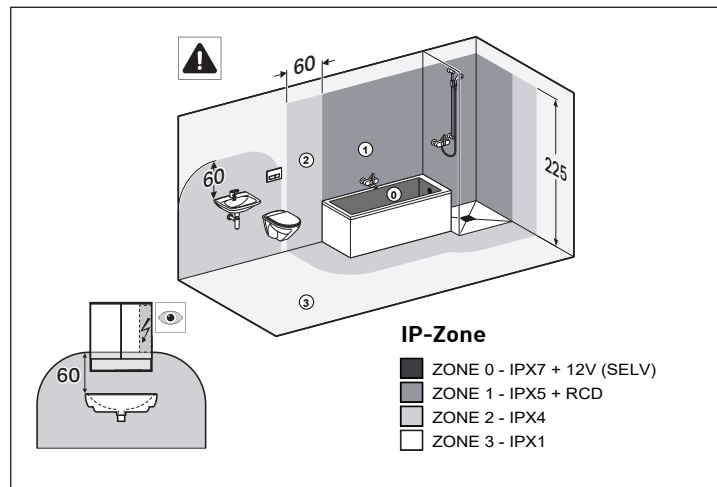
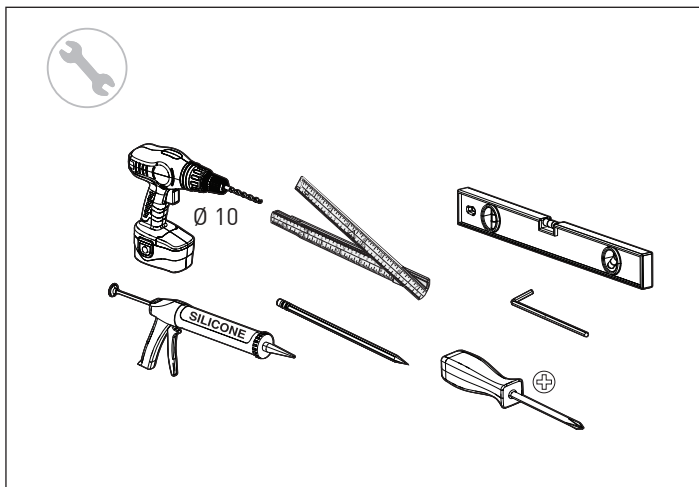
47185, 47186,
DK-47190, 47191



- SE Monterings och skötselanvisning
- DK Montering og vedligeholdelseanvisning
- NO Monterings-og vedlikeholdsanvisning
- GB Operating and maintenance instruction
- EE Paigaldus- ja hooldusjuhend
- LT Naudojimo ir priežiūros instrukcija
- LV Montāžas un apkopēs instrukcija

Index

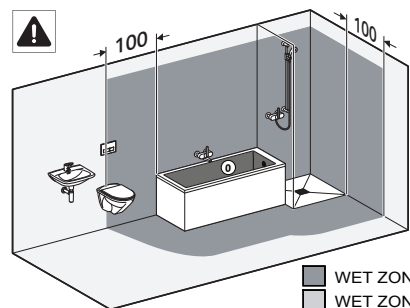
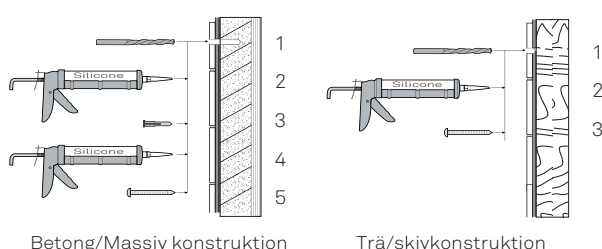
SE	Säker Vatteninstallation.....	2 (12)
SE	Förpackningens innehåll	
DK	Pakkens innehold	
NO	Pakkens indhold	
GB	Contents of package	
EE	Pakendi sisu	
LT	Paketo turinys	
LV	Iepakojuma saturs.....	3 (12)
SE	Montering	
DK	Montering	
NO	Montering	
GB	Installation	
EE	Paigaldus	
LV	Montavimas	
LT	Uzstādīšana.....	4-8 (12)
SE	Skötsel	
DK	Vedlikeholdelse	
NO	Vedlikeholdsanvisning	
GB	Maintanance	
EE	Hooldus	
LT	Priežiūra	
LV	Uzturēšana.....	9- 10 (12)



SE - Enligt Branschregler - Säker Vatteninstallation

Skruvinfästningar i våtzon 1 ska göras i betong eller annan massiv konstruktion, träreglar, träkortlingar eller i konstruktion som är provad och godkänd för infästning, till exempel skivkonstruktion. Se exempel på godkända konstruktioner på säkervatten.se. Alla infästningar i våtzon 1 och 2 ska tätas. Material för tätning ska fästa mot underlaget och vara vattenbeständigt, mögelresistent och åldersbeständigt.

SILICONE
EN 15651-3, Class XS1

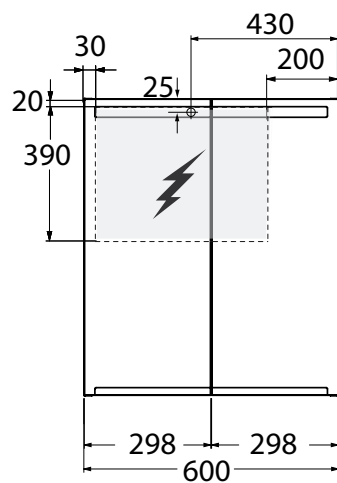


WET ZONE 1
WET ZONE 2

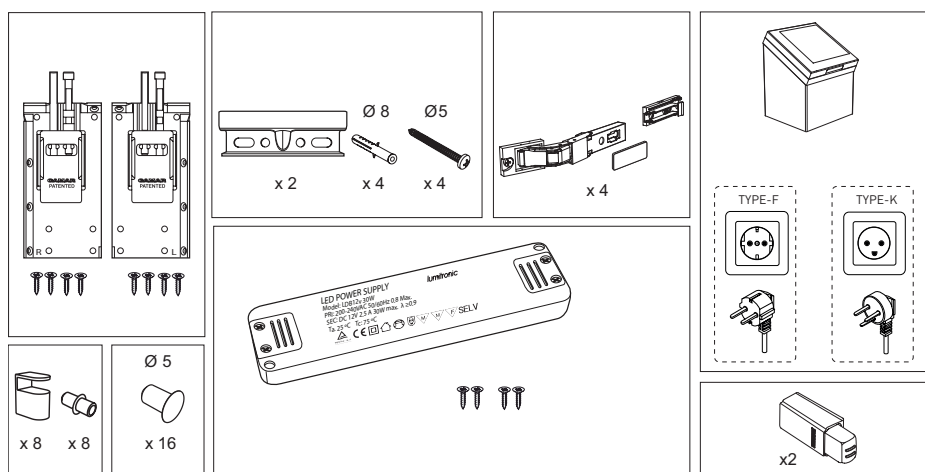
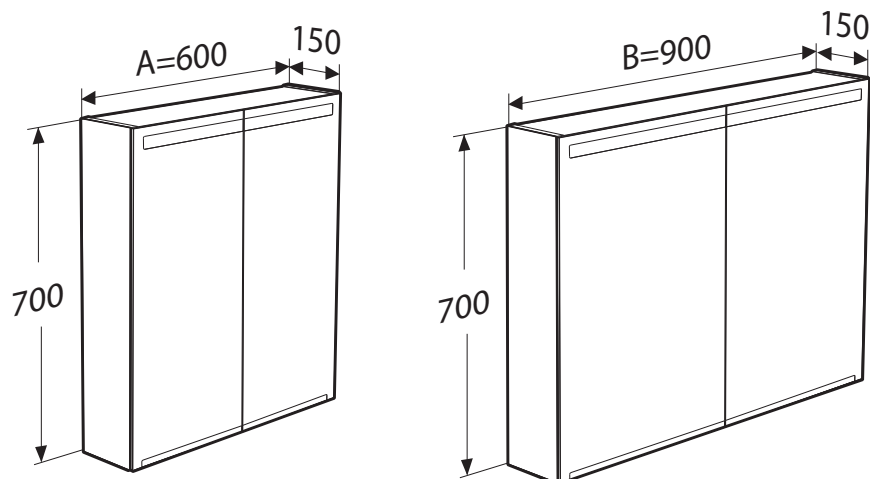
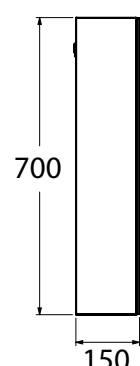
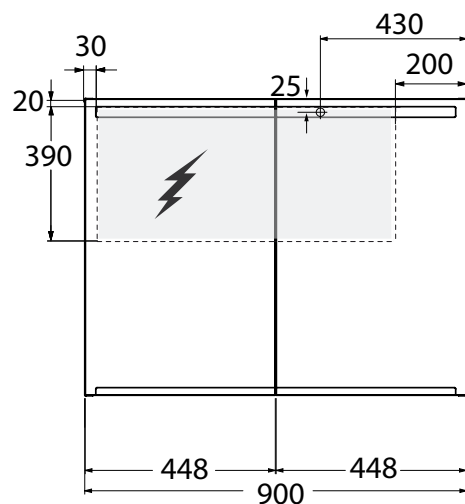


The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life whole luminaire shall be replaced.

47185
47191-DK



47186
47192-DK



SE
DK
NO
EE
LT
LV

<https://reservdelar.ifo.se>
<https://reservedele.ifo.dk>
<https://reservedeler.ifosanitar.no>
<https://varuosad.ifo.ee>
<https://dalys.ifo.lt>
<https://rezervesdalas.ifo.lv>

Installation



SE Får endast utföras av fackman!
Enligt IEC 364-7-701, VDE 0100 del 701 och alla gällande nationella och lokala bestämmelser.

DK Må kun udføres af kvalificeret fagfolk!
I henhold til IEC 364-7-701, VDE 0100 del 701 og alle gældende nationale og lokale bestemmelser.

NO Må bare gjøres av kvalifisert fagfolk!
Ifølge IEC 364-7-701, VDE 0100 del 701 og alle gjeldende nasjonale og lokale foreskrifter.

GB It can be done only by authorized personnel!
According to IEC 364-7-701, VDE 0100 Part 701 and all applicable national and local regulations.

EE Seda saab teha ainult koolitatud personal!
Vastavalt IEC 364-7-701, VDE 0100 osa 701 ja kõigi kohaldatavate riiklike ja kohalike määrustega.

LT Tai gali būti padaryta tik kvalifikuoti darbuotojai!
Pagal IEC 364-7-701 VDE 0100 dalis 701 ir visus taikomus nacionalinius ir vietas nuostatų.

LV To var izdarīt tikai apmācīts personāls!
Saskaņā ar IEC 364-7-701, VDE 0100 Part 701 un visiem spēkā esošajiem valsts un vietējiem noteikumiem.

SE Spänning: 230V ~
Frekvens: 50Hz
Skydd: IP44

DK Spænding: 230V ~
Frekvens: 50Hz
Beskyttelse: IP44

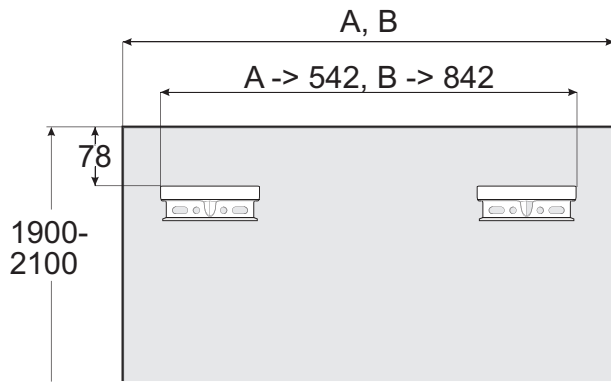
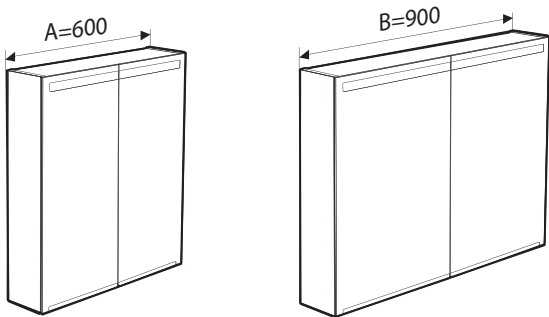
NO Spennin: 230V ~
Frekvens: 50Hz
Beskyttelse: IP44

GB Voltage: 230V~
Frequency: 50Hz
Protection: IP44

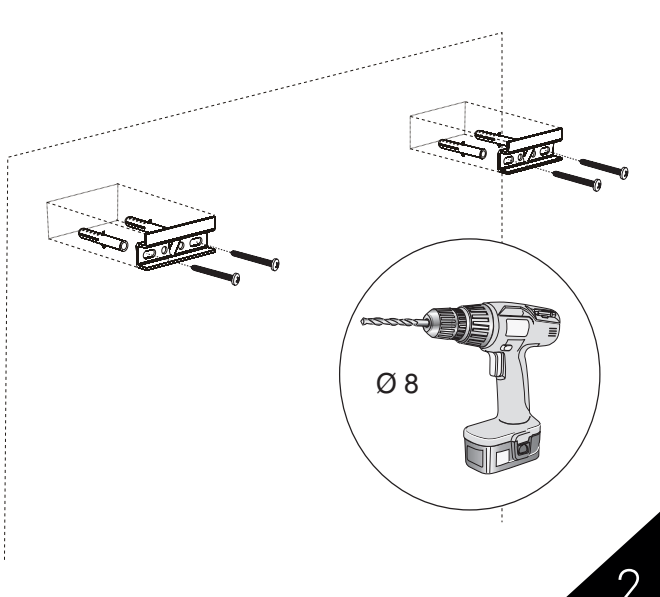
EE Pringe: 230V ~
Sagedus: 50Hz
Kaitse: IP44

LT Įtampa: 230V ~
Dažnis: 50Hz
Apsauga: IP44

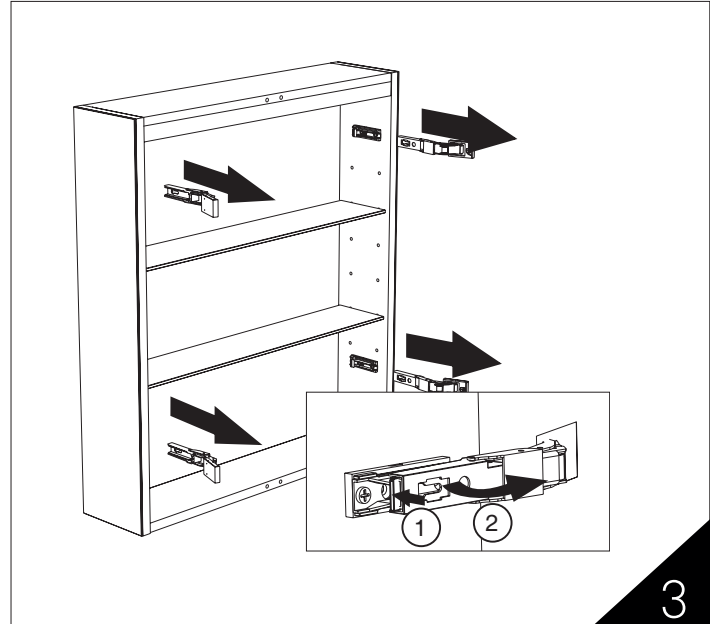
LV Spriegums: 230V ~
Frekvence: 50Hz
Aizsardzība: IP44



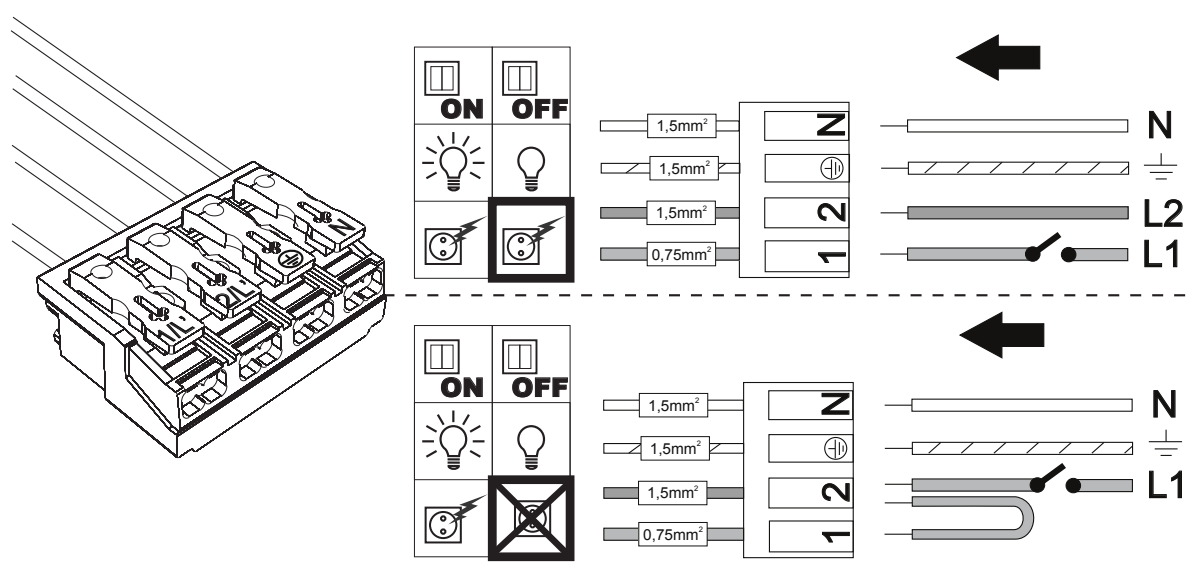
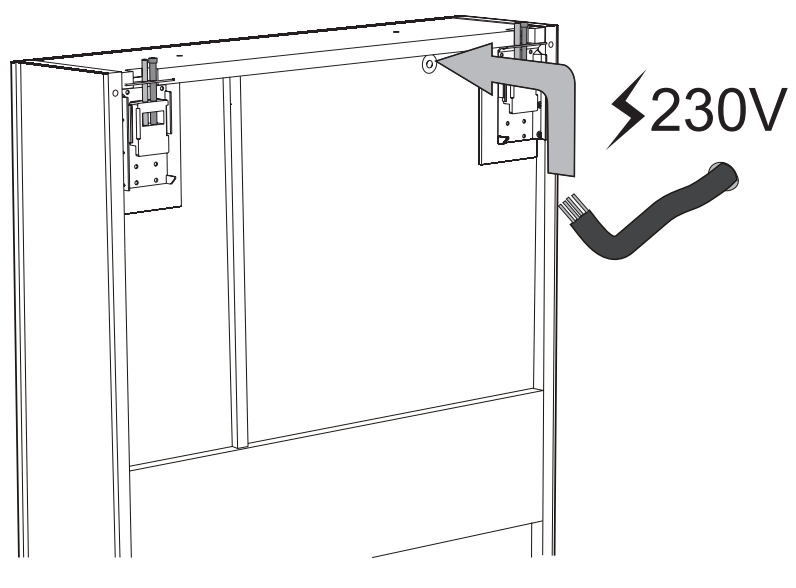
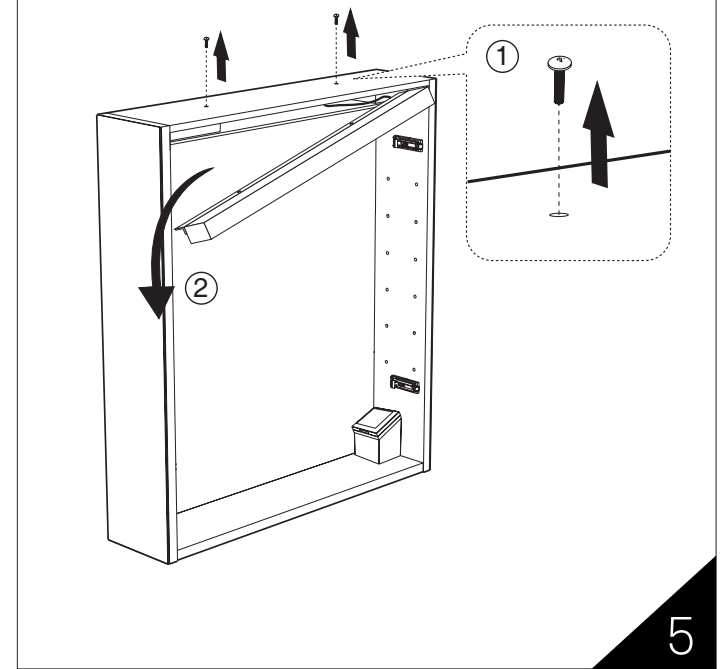
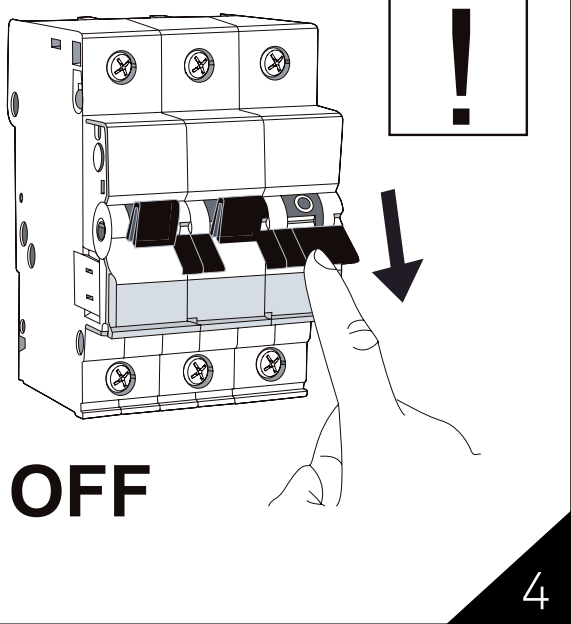
1

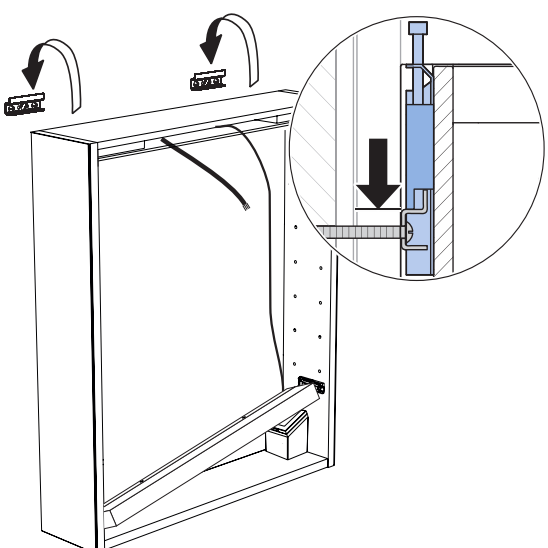


2

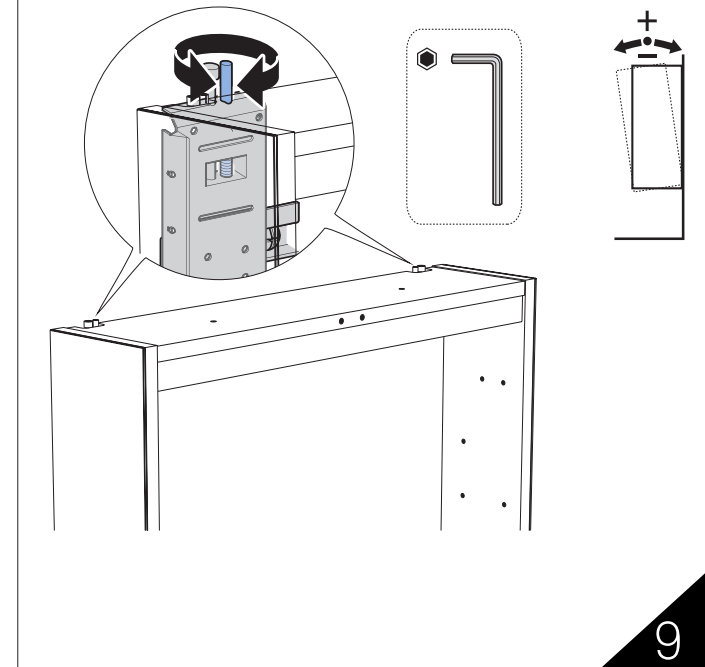


3

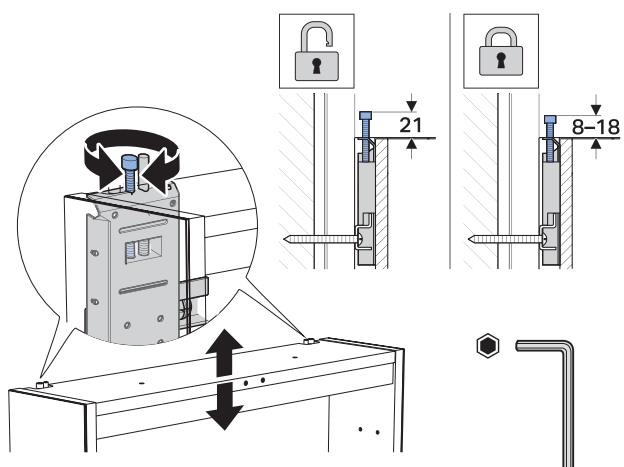




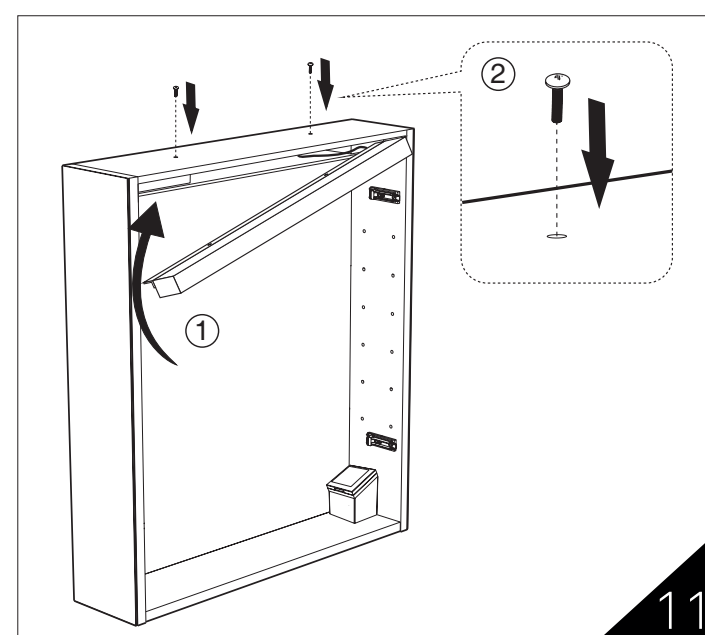
8



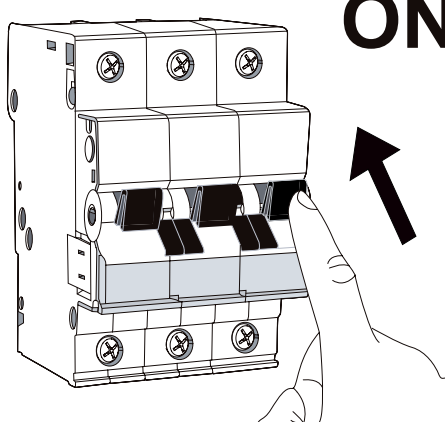
9



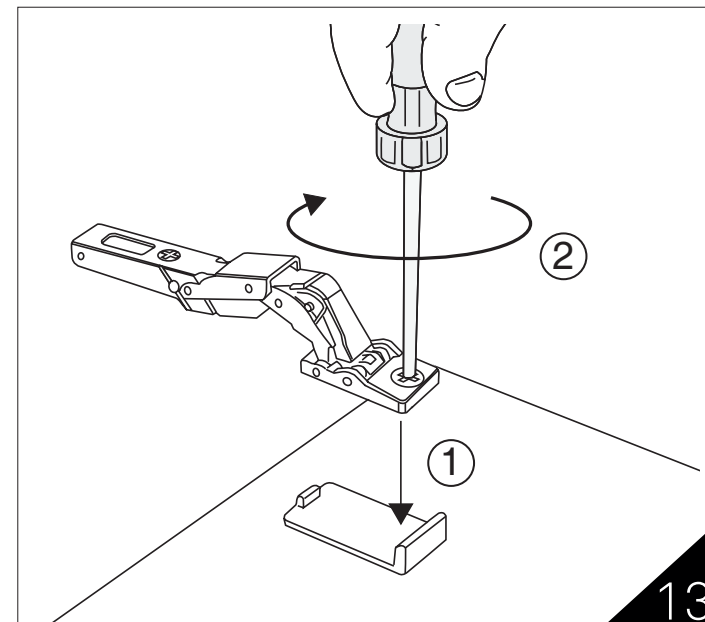
10



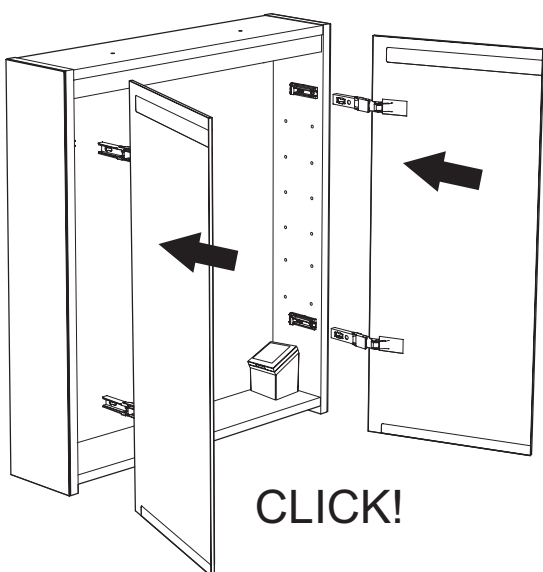
11



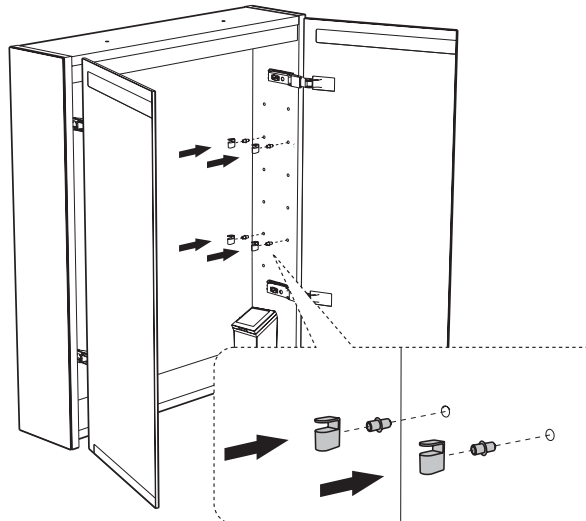
12



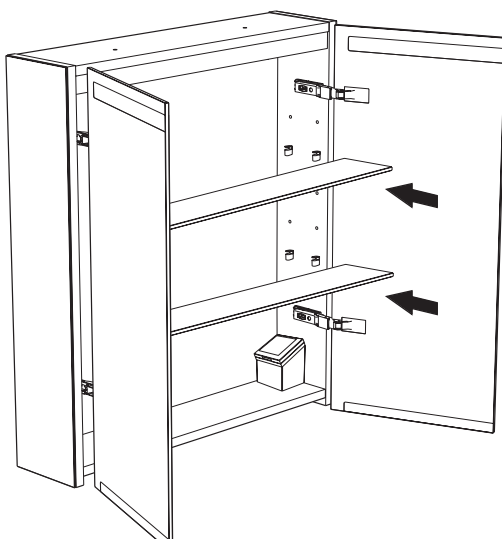
13



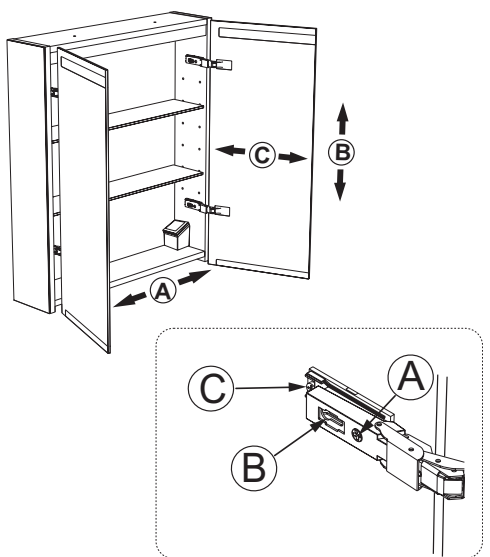
14



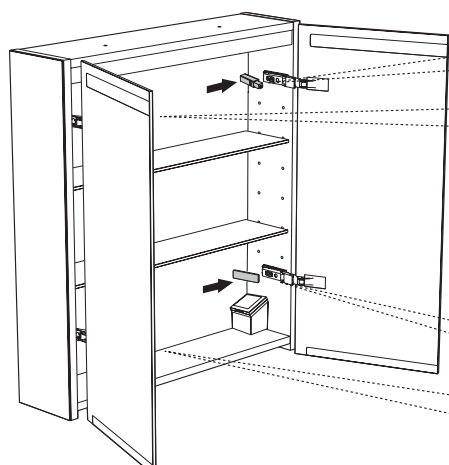
15



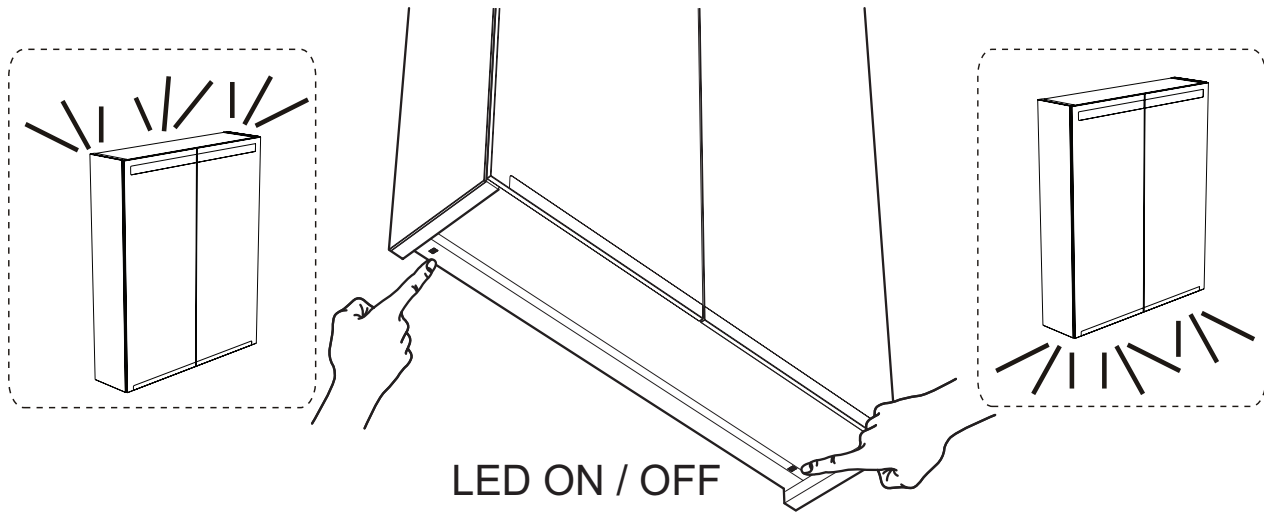
16



17



18



19

NOTES:

Maintenance Furniture

SE

Rengöring och skötsel – Badrumsmöbler och spegelskåp

- Badrumsmöbler torkas av med en mjuk, torr trasa. Undvik vassa föremål.
- För att ta bort svårare fläckar används en fuktig trasa med varmt vatten och ett milt allrengöringsmedel. Torka alltid ytorna noga efter rengöring.
- Möbler ska inte rengöras med medel som innehåller syror, lösningsmedel eller slipmedel. Även möbelpolish kan försämra ytfinishen.
- Undvik direktkontakt mellan möbler och vatten.
- Låt aldrig möblerna vara våta eller fuktiga en längre tid.
- Om du råkar spilla kemikalier t.ex. avalkningsmedel, nagellacksborttagare, hårfärgningsmedel eller liknande på möblerna så ska det omedelbart tas bort.
- Möbler med repor och sprickor på lackade ytor, fanér eller laminat är känsligare för påverkan av vatten och ska behandlas med större försiktighet.

Möbelfärg

- Färgen på möblerna kan skilja något från färgprover.
- Lackade ytor och ytor av fanér åldras med tiden och färgen kan då förändras.
- Kontinuerlig exponering av direkt UV-strålning, exempelvis solljus, kan påskynda färgförändringen.

Effektiv badrumsventilation och en temperatur på mellan +15° C och +30° C är viktig för att bevara möblernas kvalitet och utseende. Möblerna är motståndskraftiga mot svängningar i luftfuktigheten, dock kan direktkontakt med vatten negativt påverka utseendet, strukturen och funktionerna. Undvik därför att möblerna utsätts för direkt vattenkontakt.

Skador på möblerna som uppkommit genom felaktig rengöring eller användning och i synnerhet genom långvarig kontakt med vatten utgör inte grund för reklamation. Iförs badrumsmöbler är tillverkade av material som uppfyller mycket höga krav på kvalitet och fuktstabilitet. Stomme, dörrar och hyllplan är tillverkade i fukttrög MDF och spånskiva och återvinns som ytbehandlat trä. Beslag samt metallhandtag och skruvar återvinns som metall.

DK

Rengöring och pleje – Badeværelsесmøbler og spejlskabe

- Badeværelsесmøbler aftøres med en blød tør klud. Undgå hvasse genstande.
- Til at fjerne vanskelige plætter bruges en fugtig klud med varmt vand og et mildt universalrengøringsmiddel. Aftør altid overfladerne grundigt efter rengøring.
- Møblerne må ikke rengøres med midler, der indeholder syrer, oplosningsmidler eller slibemidler. Selv møbelpolish kan beskadige overfladefinish.
- Undgå direkte kontakt mellem møbler og vand.
- Lad aldrig møblerne være våde eller fugtige i længere tid.
- Hvis du kommer til at spilde afkalkningsmiddel, neglelakkfjerner, hårfarvningssmidel eller tilsvarende på møblerne, skal det fjernes med det samme.
- Møbler med revner og sprækker på lakerede overflader, finér eller laminat er mere følsomme over påvirkning af vand og skal behandles med større forsigtighed.

Møbefarve

- Farven på møblerne kan adskille sig en smule fra farveprøver.
- Lakerede overflader eller overflader af finér ældes med tiden, og så kan farven ændre sig.
- Kontinuerlig udsættelse for direkte UV-strålning som f.eks. sollys kan fremskynde farveændringen.

Effektiv badeværelsесventilation og en temperatur på mellem +15° C og +30° C er viktig for at bevare møblernes kvalitet og udseende. Møblerne er modstandsdygtige over for svingninger i luftfugtheden, men direkte kontakt med vand påvirker udseende, struktur og funktioner negativt. Undgå derfor, at møblerne utsættes for direkte kontakt med vand.

Skader på møblerne opstår ved fejlagtig rengøring eller anvendelse og i særdeleshed langvarig kontakt med vand udgør ikke noget grundlag for reklamationer.

Iførs badeværelsесmøbler er fremstillet af materialer, som opfylder meget høje krav til kvalitet og modstandsdygtighed over for fugt. Ramme, døre og hylder er fremstillet af vandfast MDF og spånlade og genbruges som overfladebehandlet træ. Beslag, metalhåndtag og skruer genbruges som metal.

NO

Rengjøring og vedlikehold - baderomsmöbler og speilskap

- Baderomsmöblene tørkes av med en myk, tørr klut. Unngå skarpe gjenstander.
- Bruk en fuktig klut med varmt vann og et mildt universalrengjøringsmiddel for å fjerne vanskelige flekker. Tørk alltid overflaten nøye etter rengjøring.
- Møbler skal ikke rengjøres med midler som inneholder syre, løsemidler eller slipemidler. Også møbelpolish kan skade finishen.
- Unngå at møblene kommer i direkte kontakt med vann.
- La ikke møblene være våte eller fuktige lenge.
- Hvis du er uehledig og sører kjemikalier på møblene, f.eks. avkalkningsmiddel, neglelakkfjerner, hårfargingsmiddel eller lignende, må du umiddelbart fjerne dem.
- Møbler med riper og sprekkar på lakkerte overflater, finér eller laminat er mer følsomme for vann og må behandles med større forsiktighet.

Møbelfarge

- Fargen på møblene kan skille seg noe fra fargeprøvene.
- Lakkerte overflater og overflater av finér eldes med tiden, og fargen kan da endre seg.
- Kontinuerlig eksponering for direkte UV-strålning, for eksempel sollys, kan påskynde fargeforandringen.

Effektiv baderomsventilasjon og en temperatur på mellom +15°C og +30°C er viktig for å bevare møblenes kvalitet og utseende. Møblene er motstandsdyktige mot svingninger i luftfuktighet, derimot kan direktekontakt med vann ha negativ påvirkning på utseende, struktur og funksjoner. Unngå derfor å utsette møblene for direkte kontakt med vann.

Skader på møblene som skyldes feilaktig rengjøring eller bruk og fremfor alt langvarig kontakt med vann, utgjør ikke grunn til reklamasjon.

Iførs baderomsmöbler er fremstilt i materialer som oppfyller svært høye krav til kvalitet og fuktbestandighet. Skrog, dører og hyller er fremstilt i fuktbestandig MDF og sponplate, og gjenvinnnes som overflatebehandlet tre. Beslag, metallhåndtak og skruer gjenvinnnes som metall.

GB

Cleaning and Care Instruction - Bathroom furniture and mirror cabinets

- Bathroom furniture should be cleaned with a soft dry cloth. Avoid using abrasive materials or anything sharp.
- To remove stubborn dirt a damp cloth with warm water and a mild household cleaning agent can be used. Always dry surfaces thoroughly after cleaning.
- Furniture should not be cleaned with agents containing acids or solvents. Abrasive cleaners and furniture polish should also be avoided.
- Avoid direct contact between furniture and water.
- Never leave the furniture surfaces wet or damp for long periods of time.
- Any spilt chemicals such as decalcifying agents, nail polish remover, hair dyes etc. should be wiped clean immediately.
- Furniture with scratches and/or cracks in lacquered, veneer or laminate surfaces are less resistant to water and should be treated with more care.

Furniture colour

- Furniture colour may vary slightly from the colour of the sample.
- Lacquered and veneer surfaces are subject to aging and their colour may change over time.
- Continuous exposure to UV radiation (such as direct sunlight) may accelerate any colour change.

The quality and appearance of the furniture is best preserved if the bathroom is efficiently ventilated and the temperature maintained at between +15°C and +30°C. The furniture is resistant to fluctuations in air humidity; however direct contact with water may adversely affect its appearance, structure and functionality. Therefore, direct exposure to water should be avoided.

Product defects resulting from inappropriate cleaning and use, or resulting from prolonged contact with water, do not constitute a basis for complaint.

If the bathroom furniture is produced from materials which meet very high standards of quality and moisture resistance. Cabinets, doors and shelves are produced in moisture-resistant MDF and chipboard and are recycled as surface-treated wood. Fittings, metal handles and screws are sorted and recycled as metal.

EE

Puhastamine ja hooldus – vannitoamööbel ja peeglikapp

- Kuivatage vannitoamööblit pehme kuiva lapiiga. Vältige teravaid eseemeid.
- Raskemini eernaldatavate plekkide puhul kasutage niisket lappi, soojat vett ja õrnatoimelis üldpuhastusvahendit. Kuivatage pinnad alati hoolikalt pärast puhastamist.
- Mööblit ei tohi puhastada vahenditega, mis sisaldavad happeid, lahusteid või abrasiive. Ka mööblipoleerimisvahend võib pinda kahjustada.
- Vältige mööbli otsest kokkupuudet veega.
- Ärge kunagi jätkte mööblit pikemaks ajaks märvaks või niisekeks.
- Kui mööblile satub kogemata kemikaale, nt katlakivieemaldit, küünelakeemaldit, juuksevärvi või muud sarnast, tuleb see koheselt puhastada.
- Kriimustuste ja pragudega mööbli lakinud pinnad, vineer või laminaat on tundlikud veemöju suhtes ja neid tuleb kohelda suurema ettevaatlikkusega.

Mööblivärvi

- Mööbli tegelik värv võib veidi värviproovist erineda.
- Lakitud ja vineer pinnad vananevad aja jooksul ja nende värv võib muutuda.
- Pidev UV-kiirguse, nt päikesevalguse käes olek võib värvimutust kiirendada. Mööbli kvaliteedi ja välimuse säilitamiseks on oluline efektiivne vannitoa ventilatsioon ja temperatuur +15...+30 °C. Mööbel on vastupidav õhuniiskusele kõikumisele, kuid otsene kokkupuude veega võib mõjutada välimust, struktuuri ja funktsioone. Seepärast vältige mööbli otsest kokkupuudet veega.
- Valest hooldusest, valest kasutamisest või piakaalisest veega kokkupuutest tingitud mööbli kahjustused ei ole pretensiöoni esitamise aluseks.
- IFO vannitoamööbel on valmistatud materjalist, mis vastab väga kõrgetele kvaliteedi- ja niiskustaluvuse nõuetele. Karkass, uksed ja riuliplaadid on valmistatud niiskuskindlast MDF-st ja puitlaastplaadist ning taaskasutusse sorteeritakse need töödeldud pinnaga puiduna. Kinnitused, metallkäepidemed ja kruvid sorteeritakse taaskasutusse metallina.

LT

Vonios kambario baldų ir veidrodinių spintelių valymas ir priežiūra

- Vonios kambario baldus reikia valyti minkšta sausa šluoste. Nenaudokite aštriu jrankiu.
- Sunkiai valomas démes nuo paviršių reikia valyti šiltame vandenye suvilgyta šluoste ar švelnia universalia valymo priemone. Nuvalius paviršių reikia kruopščiai nusausinti.
- Baldų valymui negalima naudoti priemonių, kurių sudėtyje esama rügščių, tirpiklių ar abrazivinių dalių. Baldų paviršiu galiausiai ir baldų poliravimo priemonės.
- Baldų paviršius reikia saugoti nuo tiesioginio salyčio su vandeniu.
- Negalima ilgesniam laikui palikti šlapiai ar drēgnū pavirši.
- Jei ant baldų paviršiaus netycia patenka cheminių medžiagų, pvz., nukalkinimo priemonių, nagų lako valiklių, plauku dažų ar pan., juos reikia nedelsiant nuvalyti.
- Balda, kurių lauko, fannerinis ar laminuotas paviršius yra su- braižytas, yra labai neatsparus vandens poveikui ir juos prizūrėti reikia itin atsargiai.

Baldų spalva

- Baldų spalva gali šiek tiek skirtis nuo spalvos pavyzdžių.
- Lakuoti ir faneriniai paviršiai laikui bégant sensta, todėl juo spalva gali pakisti.
- Spalvos gali pakisti ir dėl tiesioginių ultravioletinių spinduliu, pvz., dėl Saulės šviesos poveikio. Kad baldai kuo ilgiu išliktu kokybiški ir nepriekaištingai atrodytų, labai svarbu, kad vonios kambarystėje būty įrengta efektyvi ventiliacija, o temperatūra būty nuo +15 °C iki +30 °C. Baldai atsparūs oro drēgmės svyravimams, tačiau tiesioginis salytis su vandeniu gali neigiamai paveikti ju išvaizdą, struktūrą ir funkcijas. Todėl reikia stengtis, kad vanduo nepaklūtų ant baldų paviršių. Pretenzijos, susijusios su pažeidimais, atsiradusiais dėl neteisingo baldų valymo ar juo naudojimo, ir ypač, jei baldai patyrė ilgai trunkantį salytį su vandeniu, neprisimamos. „IFO“ vonios kambario baldai pagaminti iš medžiagų, kurios atitinka itin aukštus kokybės ir atsparumo drēgmėi reikalavimus. Baldų korpusas, durelės ir lentynos pagamintos iš drēgmei atsparių MDF ir skiedrų plokščių, kurias, baldus išmetant, galima utilizuoti kaip medieną apdrotois paviršiai. Furnitūra galima atiduoti į metalo laužą.

LV

Vannas istabas mēbelu un spoguļskapju tīrišana un kopšana

- Vannas istabas mēbeles jānoslauka ar mīkstu, sausu drāniņu. Nedrīkst lietot asus priekšķīmetus.
- Virsmu attīrišanai no grūti notīrāmiem traipiemi jālieto siltā ūdenī samitrināta drāniņa vai maigs universālais tīrišanas līdzeklis. Pēc tīrišanas virsmas kārtīgi jānosusina.
- Mēbelu tīrišanai nedrīkst lietot līdzekļus, kas satur skābes, šķīdinātājus vai abrazīvas piedevas. Virsmu izskatu var pasliktināt arī mēbelu pulēšanas līdzekļi.
- Virsmas jāsargā no tiešas saskares ar ūdeni.
- Virsmas nedrīkst ilgstoti atstāt slapjas vai mitras.
- Ja uz mēbelu virsmām nejauši nonāk kimikālijas, piemēram, atkalķošanas līdzeklis, nagu lakas nonēmējs, matu krāsa vai tml., tās nekavējoties jānotīra.
- Mēbeles, kuru lakotajās, saplākšņa vai lamināta virsmās ir radušies skrāpējumi, ir ļoti jutīgas pret ūdens iedarbību un jāapstrādā īpaši uzmanīgi.

Mēbelu krāsa

- Mēbelu krāsa var nedaudz atšķirties no krāsas paraugiem.
- Lakotas virsmas un saplākšņa virsmas laikā gaitā noveco un tādēļ var mainīt krāsu.
- Krāsas izmainas var veicināt tieša UV starojuma, piemēram, saules gaismas iedarbība.

Lai saglabātu mēbelu kvalitāti un nevainojamu izskatu, liela nozīme ir tam, lai vannas istabā būtu nodrošināta efektīva ventilācija un temperatūra robežās no +15 °C līdz +30 °C. Mēbeles ir izturīgas pret gaisa mitruma svārstībām, taču tieša saskare ar ūdeni var negatīvi ietekmēt to izskatu, struktūru un funkcijas. Tādēļ jācenšas nepielaut ūdens noklūšanu uz mēbelu virsmām.

Reklamācijas saistībā ar bojājumiem, kas radušies nepareizas mēbelu tīrišanas vai lietošanas dēļ, jo īpaši atrodoties ilgstošā saskarē ar ūdeni, netiek pieņemtas.

„IFO“ vannas istabas mēbeles ir izgatavotas no materiāliem, kas atbilst ļoti augstām prasībām attiecībā uz kvalitāti un mitrumizturību. Mēbelu korpus, durtīnas un plaukti ir izgatavoti no mitrumizturīgam MDF un skaidu plāksnēm, ko pēc nokalpošanas var utilizēt kā koksni ar apstrādātām virsmām. Furnitūra var nodot metāllūžos.

NOTES:

SVERIGE
Geberit AB
Box 140
SE-295 22 Bromölla
T +46 456 480 00
info@ifo.se
[→ www.ifo.se](http://www.ifo.se)

DENMARK
Geberit A/S
Lægårdsvej 26
DK-8520 Lystrup
T +45 86 74 10 86
salg.dk@geberit.com
[→ www.ifo.dk](http://www.ifo.dk)

NORGE
Geberit AS
Luhrtoppen 2
NO-1470 Lørenskog
T +47 67 97 82 00
sales.no@geberit.com
[→ www.ifosanitar.no](http://www.ifosanitar.no)

ESTONIA
Geberit Estonia
Kuma tee 2
EE-75312 Petri Harjumaa
T +37 256 66 73 67
sales.ee@geberit.com
[→ www.ifo.ee](http://www.ifo.ee)

LIETUJA
UAB Geberit
Senasis Ukmurgės kel. 4,
Užubaliai,
LT-14302 Vilnius
T +37 070 02 28 94
sales.lt@geberit.com
[→ www.ifo.lt](http://www.ifo.lt)

LATVIJA
Geberit Latvija
Bauskas iela 58a,
Riga, LV-1004
T +37 167 10 30 16/17
sales.lv@geberit.com
[→ www.ifo.lv](http://www.ifo.lv)