
DE Gebrauchsanleitung – Druckgeregeltes Akku-Rückensprühgerät

FR Mode d'emploi – Pulvérisateur à dos avec batterie à pression réglée

IT Istruzione per l'uso – Pompa a zaino a batteria con regolatore di pressione

NL Gebruiksaanwijzing – Drukgegroeide accu-rugspuit

REC 15 ABZ

15 Liter / 6 bar

max.
6 bar

Li-Ion 18V



Electronic 1



Garden

Protection



pH 1-7



pH 7-14



Solvent



Unbedingt vor Erstgebrauch lesen

Veuillez lire impérativement avant la première utilisation

Da leggere assolutamente prima di mettere in funzione l'apparecchio per la prima volta

Absoluut lezen voor het eerste gebruik

Originalgebrauchsanleitung

Instructions d'utilisation originales

Istruzioni per l'uso originali

Originele gebruiksaanwijzing

Beigelegte Sicherheitshinweise lesen

Lire les instructions de sécurité jointes

Leggere le indicazioni di sicurezza indicate

Meegeleverde veiligheidsaanwijzingen lezen



Made in Switzerland

Herzlich willkommen
Bienvenue
Benvenuto
Hartelijk welkom

In der Welt von Birchmeier. Sie haben sich für ein Gerät des führenden Schweizer Herstellers von Sprüh-, Schaum- und Dosiergeräten entschieden. Funktionalität und Zuverlässigkeit der Produkte und Ihre Zufriedenheit stehen für uns im Mittelpunkt. Wir bieten Ihnen ein umfangreiches Sortiment an Produkten für den Garten, die Landwirtschaft, das Gewerbe und für vielfältige Industrien.

Innovation und Qualität „Made in Switzerland“.

Smart und Swiss seit 1876

Dans le monde de Birchmeier. Vous avez opté pour un appareil du premier fabricant suisse de pulvérisateurs, mousseurs et appareils de dosage. La fonctionnalité et la fiabilité des produits et votre satisfaction sont au centre de nos préoccupations. Nous vous offrons un vaste assortiment de produits pour le jardin, l'agriculture, l'artisanat et pour de nombreuses industries.

Innovation et qualité Made in Switzerland.

Smart und Swiss seit 1876

Nel mondo di Birchmeier. Lei ha acquistato un apparecchio del produttore svizzero leader di irroratrici, schiumatrici e dosatrici. Per noi al centro ci sono funzionalità e affidabilità dei prodotti e la Sua soddisfazione. Le offriamo un vasto assortimento di prodotti per il giardino, l'agricoltura, l'artigianato e per svariati settori industriali.

Innovazione e qualità "Made in Switzerland".

Smart und Swiss seit 1876

In de wereld van Birchmeier. U hebt gekozen voor een apparaat van de toonaangevende Zwitserse producent voor spoei-, schuim- en doseerapparatuur. Functionaliteit en betrouwbaarheid van de producten staan daarbij, net als uw tevredenheid, voorop. Wij bieden u een uitgebreid assortiment aan producten voor de tuin, de landbouw en de industrie.

Innovatie en kwaliteit, Made in Switzerland.

Smart und Swiss seit 1876

Verwendung
Utilisation
Uso
Gebruik



Verwendung: Zur Verwendung mit flüssigen Pflanzenschutzmitteln.
Ungeeignet: Nicht geeignet für Säuren, Laugen, Desinfektions- und Lösungsmittel, Peroxide

Utilisation: Pour l'utilisation avec des produits phytosanitaires liquides.
Inapproprié: Ne pas approprié pour acides, solutions alcalines, désinfectants et solvants, peroxydes

Uso: Per l'uso con prodotti fitosanitari liquidi.
Non adatto: Non indicato per acidi, soluzioni alcaline, disinfettanti e solventi, perossidi
Gebruik: Voor het gebruik van vloeibare gewasbeschermingsmiddelen.
Ongeschikt: Niet geschikt voor zuren, logen, desinfectie- en oplosmiddelen, peroxide

Übersicht
Aperçu
Panoramica
Overzicht

REC 15 ABZ



Dies ist ein elektrisches Gerät. Vor Nässe schützen!
C'est un appareil électrique. Protéger de l'humidité!
Questo è un apparecchio elettrico. Proteggerlo dall'umidità!
Dit is een elektrisch apparaat. Tegen vocht beschermen!



Einfülldeckel mit Belüftungsmembrane
Couvercle de remplissage avec membrane de ventilation
Tappo dell'apertura di riempimento con membrana di ventilazione
Vuldeksel met ventilatiemembraan

Einfüllsieb
Filtre de remplissage
Filtro di riempimento
Vulzeef

LED Anzeige
Affichage LED
Indicatore LED
Led-weggevare

Druckregler mit Ein/Aus-Schalter
Régulateur de pression avec bouton Marche/Arrêt
Regolatore di pressione con interruttore on/off
Drukregelaar met aan-/uitknop

Drucksensor
Capteur de pression
Sensore di pressione
Druksensor

Akku
Accu
Batteria
Accu

Pumpe und Motor
Pompe et moteur
Pompa e motore
Pomp en motor

Art.Nr. 11558501

Vario Gun
Vario Gun
Vario Gun
Vario Gun

Art.Nr. 10501606

Sprühschirm oval
Capot de protection ovale
Paraspruzzi ovale
Spuitskap ovaal

Art.Nr. 10501803-SB

Herbizid Floodjet-Düse
Buse pour herbicide floodjet
Ugello floodjet per erbicida
Herbicide floodjet-spoeler

Art.Nr. 11612810

Flachstrahldüse
Buse à jet plat
Ugello a getto piatto
Vlakstraler

Art.Nr. 11475701-SB

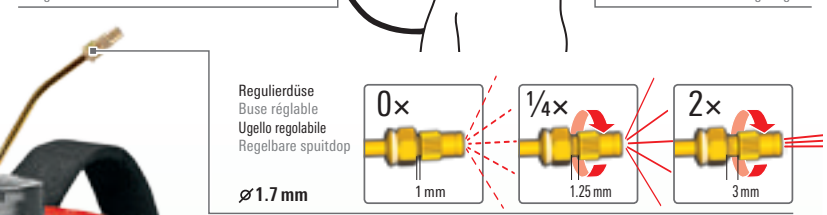
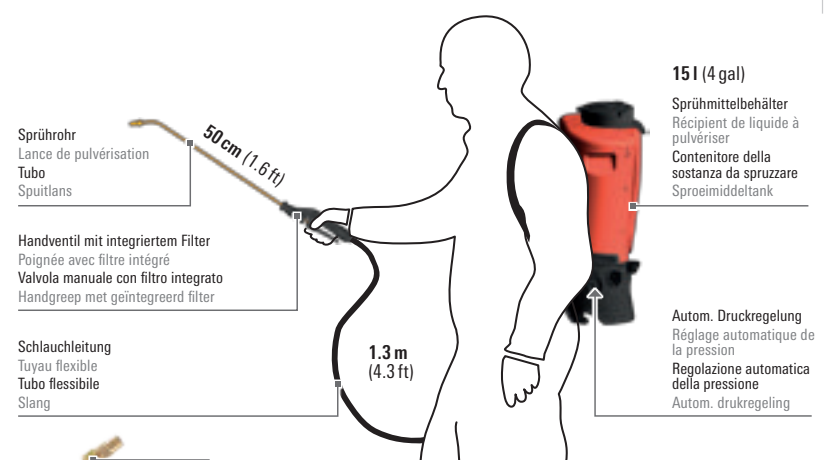
Bio-Filtersack
Sac filtrant bio
Sacco filtrante bio
Bio-filterzak

Art.Nr. 11935801

Teleskoprohr
Lance télescopique
Tubo telescopico
Telescopolans

www.birchmeier.com

Weiteres Zubehör
D'autres accessoires
Altri accessori
Verdere accessori



Griffmulden
Evidements
Impugnatura incassata
Geïntegreerde handgreep



Traggurt verstellbar mit Klick-System
Bretelles réglables avec système de fermeture par clic
Tracolla regolabile con sistema a scatto
Draagriem, verstelbaar met kliksysteem



Windkessel
Réservoir d'air
Polmone
Luchtkamer



Optionales Zubehör
Accessoires en option
Accessori opzionali
Optionele accessoires

Art.Nr. 11558501

Vario Gun
Vario Gun
Vario Gun
Vario Gun

Art.Nr. 10501606

Sprühschirm oval
Capot de protection ovale
Paraspruzzi ovale
Spuitskap ovaal

Art.Nr. 10501803-SB

Herbizid Floodjet-Düse
Buse pour herbicide floodjet
Ugello floodjet per erbicida
Herbicide floodjet-spoeler

Art.Nr. 11612810

Flachstrahldüse
Buse à jet plat
Ugello a getto piatto
Vlakstraler

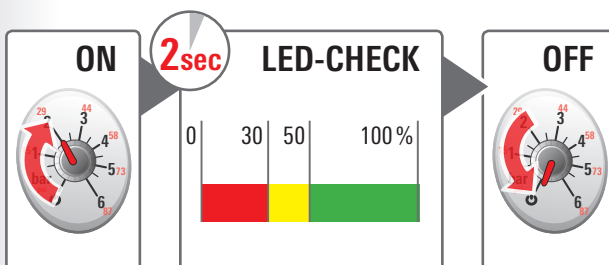
Art.Nr. 11475701-SB

Bio-Filtersack
Sac filtrant bio
Sacco filtrante bio
Bio-filterzak

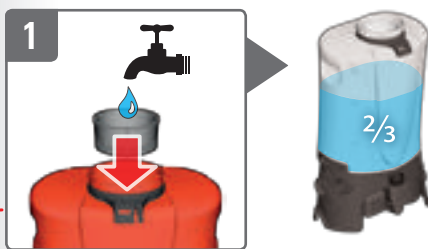
Art.Nr. 11935801

Teleskoprohr
Lance télescopique
Tubo telescopico
Telescopolans

1

Behälter befüllen**Remplir le récipient****Riempire il contenitore****Tank vullen**

Einschalten, 2 Sekunden warten
Ladezustand kontrollieren, Ausschalten
Mettre en marche, attendre 2 secondes
Contrôler l'état de charge, mettre à l'arrêt
Accendere, attendere 2 secondi
Controllare il livello di carica, spegnere
Inschakelen, 2 seconden wachten
Laadtoestand controleren, uitschakelen



Immer Einfüllsieb benutzen
2/3 der Wassermenge einfüllen
Toujours utiliser le filtre de remplissage
Remplir 2/3 de la quantité d'eau
Usare sempre il filtro di riempimento
Riempire con 2/3 di acqua
Altijd een vulzeef gebruiken
2/3 van de waterhoeveelheid vullen



Flüssiges Konzentrat dazugeben
Ajouter le concentré liquide
Aggiungere concentrato liquido
Vloeibaar concentraat hieraan toevoegen

i Pulver müssen vollständig gelöst sein.
La poudre doit être entièrement dissoute.
La polvere deve essere completamente sciolta.
Poeder moet volledig opgelost zijn.



Mit Wasser auffüllen
Remplir avec de l'eau
Riempire con acqua
Met water opvullen



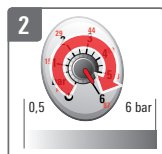
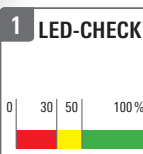
Dichtungsring kontrollieren
Behälter verschliessen
Contrôler la bague d'étanchéité
Fermer le récipient
Controllare l'anello di tenuta
Chiudere il contenitore
Afdichtingsring controleren
Tank sluiten

i Nur die benötigte Sprühmittelmenge ansetzen
Préparer uniquement la quantité de liquide requise
Aggiungere solo la quantità di sostanza da spruzzare necessaria
Alleen de benodigde hoeveelheid sproeimiddel toevoegen

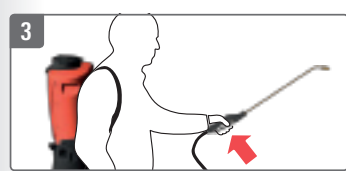
i Mischangaben Hersteller beachten
Respecter les indications de mélange du fabricant
Rispettare le indicazioni di miscelazione del produttore
Mengvoorschriften van de producent naleven

2

Gebrauch Utilisation Uso Gebruik



Warten, bis die Pumpe ausschaltet
 Attendre jusqu'à ce que la pompe s'arrête
 Attendere fino a che la pompa non si spegne
 Wachten tot de pomp uitschakeld

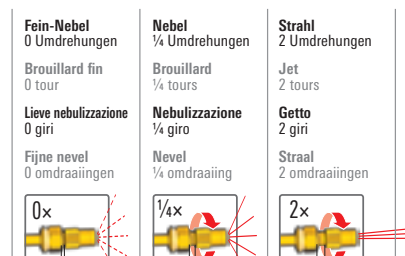


i Der integrierte Drucksensor regelt die Pumpendrehzahl und schaltet die Pumpe ein und aus
 Le capteur de pression intégré est destiné à contrôler la vitesse de la pompe et à mettre en marche et arrêter la pompe
 Il sensore di pressione integrato regola il numero di giri della pompa e accende e spegne la pompa
 De geïntegreerd drucksensor regelt het toerental van de pomp en schakelt de pomp aan en uit.

Ladezustand kontrollieren
 Einstellen des Drucks
 Contrôler l'état de charge
 Ajuster la pression
 Controllare il livello di carica
 Regolare la pressione
 Laadtoestand controleren
 Druk instellen

Sprühen
 Pulvériser
 Spruzzare
 Sproeien

Sprühbild anpassen Adapter le profil de pulvérisation Adattare la forma del getto Sproeibild aanpassen

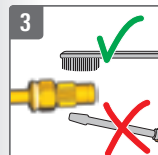
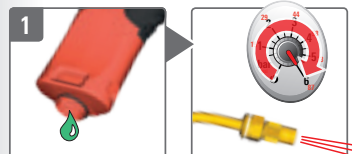


bar	l / min	l / min	l / min
1	0.32	0.40	1.12
2	0.45	0.58	1.58
3	0.56	0.77	1.58
4	0.64	0.94	1.58
5	0.71	1.05	1.58
6	0.78	1.12	1.58

3

Nach dem Gebrauch Après l'utilisation Dopo l'uso Na het gebruik

i Restmittel fachgerecht entsorgen
 Eliminer les résidus de manière appropriée
 Smaltire la sostanza residua a regola d'arte
 Restmiddel vakkundig afvoeren



Leeren, mit sauberem Wasser spülen
 6 bar einstellen, sprühen bis keine Flüssigkeit mehr austritt
 Vider, rincer à l'eau claire
 régler à 6 bars, pulvériser jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de liquide qui sort
 Svutolära, sciacquare con acqua pulita
 Impostare 6 bar, spruzzare fino a che non esce più liquido
 Leegmaken, doorspoelen met schoon water
 6 bar instellen, sproeien tot er geen vloeistof meer uit komt

Sauberes Wasser nachfüllen, Gerät einschalten (6 bar)
 sprühen bis keine Flüssigkeit mehr austritt
 Remplir avec de l'eau claire, mettre l'appareil en marche, ajuster la buse
 réglable sur Jet et pulvériser jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de liquide qui sort
 Riempire l'apparecchio con acqua pulita, impostare l'ugello
 regolabile su Getto e spruzzare fino a che non esce più niente
 Vullen met schoon water, apparaat inschakelen (6 bar)
 sproeien tot er geen vloeistof meer uit komt

i Nicht mit dem Mund durchblasen: Vergiftungsgefahr!
 Ne pas souffler dedans avec la bouche: risque d'époisonnement!
 Non soffiare con la bocca: pericolo di intossicazione!
 Niet met de mond doorblazen: gevaar op vergiftiging!

tip Düseinstellung: Strahl
 Position de la buse: Jet
 Regolazione dell'ugello: Getto
 Spuitdop instelling: straal



i Keine harten Gegenstände verwenden
 Ne pas utiliser des objets rigides
 Non utilizzare alcun oggetto duro
 Geen harde voorwerpen gebruiken

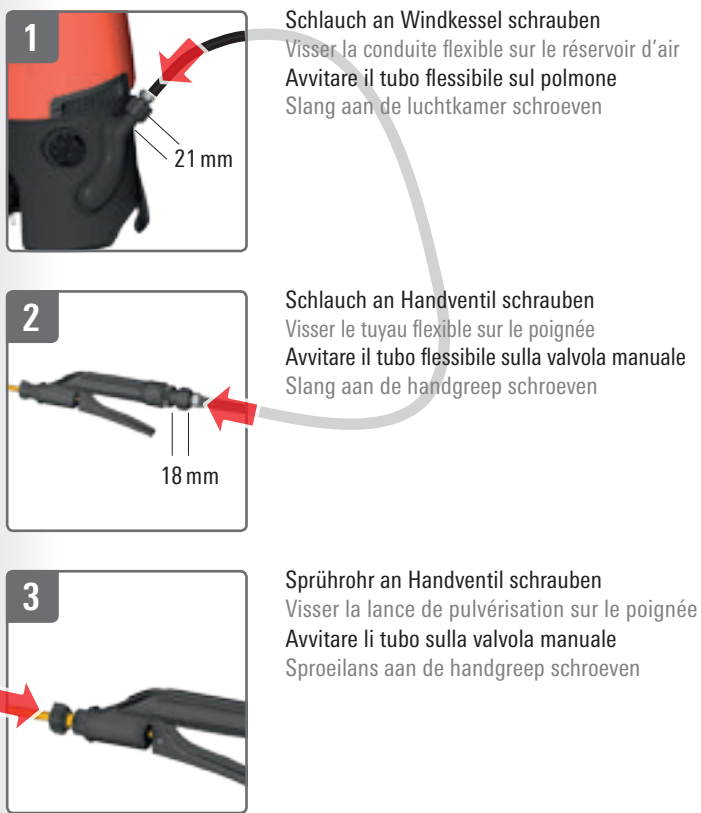
**Behälter immer leer,
 offen und frostgeschützt lagern**
 Entreposer le récipient toujours vide,
 ouvert et à l'abri du gel
 Immagazzinare il contenitore sempre vuoto,
 aperto e protetto dal gelo
 Tank altijd leeg,
 open en vorstvrij opslaan

Bei längerem Nichtgebrauch Akku entfernen und aufladen
 Akku nach dem Laden nicht im Ladegerät lagern
 En cas de non utilisation prolongée, enlever l'accumulateur et le recharger
 Ne pas laisser l'accumulateur après le chargement dans le chargeur
 In caso di inutilizzo prolungato, togliere la batteria e caricarla
 Non lasciare la batteria nel caricatore una volta carica
 Indien längere tijd niet gebruikt,
 de accu verwijderen en opladen
 Accu na het laden niet in de oplader bewaren

Parkposition
 Position de rangement
 Posizione di stazionamento
 Parkeerpositie



Inbetriebnahme
Mise en service
Messa in funzione
Ingebruikname



LED Fehleranzeige
Témoin lumineux de défauts
Segnalatore di errore LED
Led-foutmelding

- | | |
|--|--|
| <p>1x Akku leer
 Batterie vide
 Batteria scarica
 Accu leeg</p> <p>2x Überhitzung der Elektronik – 15 min abkühlen lassen
 Surchauffe de l'électronique – Laisser refroidir pendant 15 min.
 Surriscaldamento dei componenti elettronici – Far raffreddare per 15 min.
 Oververhitting van de elektronica – Toestel laten afkoelen</p> <p>3x Kein Druck / wenig Druck – siehe Störungen beheben
 Pas de pression / pression insuffisante – voir réparer les dysfonctionnements
 Assenza di pressione / poca pressione – vedere eliminazione dei guasti
 Geen druk / weinig druk – zie storingen verhelpen</p> <p>4x Autom. Ausschalten nach 15 min Nichtgebrauch
 Mise à l'arrêt autom. après 15 m de non utilisation
 Spegnimento automatico dopo 15 min di inutilizzo
 Autom. uitschakelen na 15 min inactiviteit</p> <p>5x Autom. Ausschalten nach 30 min Dauerbetrieb
 Mise à l'arrêt autom. après 30 min. de fonctionnement continu
 Spegnimento automatico dopo 30 min di servizio continuo
 Autom. uitschakelen na 30 min continubedrijf</p> <p>6x Fehler Drucksensor – Fachhändler kontaktieren
 Défaut capteur de pression – contacter le revendeur
 Guasto del sensore di pressione – contattare il rivenditore specializzato
 Fout drucksensor – neem contact op met de leverancier</p> | <p> LED-Anzeige wiederholt sich 10 ×
 Affichage LED se répète 10 ×
 L'indicatore LED si ripete 10 volte
 LED-weergave herhaalt zich 10 ×</p> |
|--|--|

Akku laden

Charger l'accumulateur

Caricare la batteria

Accu laden



Verriegelung drücken und herausziehen

Appuyer sur le verrouillage et retirer

Premere ed estrarre il blocco

Vergrendeling indrukken en uittrekken



Akku auf Ladestation schieben
Ladevorgang startet automatisch

Insérer l'accumulateur dans la station de charge
La charge démarre automatiquement

Spingere la batteria sulla stazione di carica

Il processo di ricarica si avvia automaticamente

Accu op het laadstation schuiven

Laden start automatisch



Akku laden

Nicht im Ladegerät lagern!

Charger l'accumulateur

Ne pas entreposer dans le chargeur!

Caricare la batteria

Non lasciarla nel caricatore!

Accu laden

Niet in de oplader bewaren!

i Max. Akkukapazität erst nach ca. 4 Lade-/ Entladezyklen

Performance max. de l'accumulateur seulement après env. 4 cycles de charge/décharge

Capacità max della batteria solo dopo circa 4 cicli di ricarica / scarica

Max. accucapaciteit pas na ca. 4 keer laden/ leeg lopen

i Weitere Informationen in der separaten Gebrauchsanleitung zum Ladegerät

D'autres informations dans les instructions de service séparées jointes au chargeur

Altre informazioni nelle istruzioni per l'uso separate per il caricatore

Meer informatie vindt u in de aparte gebruiksaanwijzing van de oplader

Leistungsdaten (Düseneinstellung Nebel)

Données de performance (réglage de buse brouillard)

Dati prestazionali (Impostazione ugello Nebulizzazione)

Prestaties (Instelling spuitdop nevel)

Druck Pression Druk	(bar) Pressionne Druk	Dauer Durée Durata Duur	(h) (h)	Ausbringmenge Quantité d'épandage Quantità erogata Afgifte	(l) (l)
0.5		17.5		215	
1		11.5		205	
2		7.0		185	
4		4.0		150	
6		2.2		110	

i Einsatzdauer zu kurz?
Arbeitsdruck verringern

Durée d'utilisation trop courte ?
Réduire la pression de travail

Durata del funzionamento troppo breve?
Ridurre la pressione d'esercizio

Werktijd te kort?
Werkdruk verminderen

i Akku-Lebensdauer ca. 800 Ladezyklen
Durée de vie de l'accu env. 800 cycles de recharge

Durata della batteria circa 800 cicli di carica
Levensduur accu ong. 800 laadcycli

Ersatzteile Pièces de rechange Ricambi Reserveonderdelen

- Dichtungssatz
Pochette de joints
Set di guarnizioni
Set dichtingen
Art.Nr. 11934101
- (12) Handventil
Poignée
Valvola manuale
handgreep
Art.Nr. 11934701
- (18) Regulierdüse 1,7 mm Messing
Buse réglable 1,7 mm laiton
Ugello regolabile 1,7 mm ottone
Regelbare sputtdop 1,7 mm messing Art.Nr. 28502597-SB
- (8) Pumpe und Motor komplett
Pompe et moteur complet
Pompa e motore completi
Pomp en motor compleet
Art.Nr. 11923002
- Li-Ion Akku 18V / 3Ah
Accu Li-Ion 18V / 3Ah
Batteria Li-Ion 18V / 3Ah
Li-ion accu 18V / 3Ah
Art.Nr. 11922101

i Nr. 1 bis 22: Diese Ersatzteile finden Sie auf www.birchmeier.com
N° 1 à 22: Vous trouverez ces pièces de rechange sur www.birchmeier.com
N. da 1 a 22: Questi ricambi sono disponibili su www.birchmeier.com
Nr. 1 t/m 22: Deze reserveonderdelen vindt u op www.birchmeier.com



Störungen beheben Réparer des dysfonctionnements Eliminazione dei guasti Storungen verhelpen

	Motor läuft Moteur tourne Il motore funziona Motor loopt	Motor läuft nicht Moteur ne tourne pas Il motore non funziona Motor loopt niet	Undicht Pas étanche Non ermetico lekkage
Kein Druck Pas de pression Assenza di pressione Geen druk	○ Membrane drücken Appuyer sur la membrane Premere la membrana Membraan indrukken	Akku entfernen, neu einsetzen Retirer l'acco, l'insérer de nouveau Togliere la batteria, inserirne di nuovo Accu uitnemen, opnieuw plaatsen	Muttern fest ziehen Serrer les écrous Stringere bene i dadi Moeren vastdraaien
Wenig Druck Sprühleistung schlecht Peu de pression mauvaise puissance de pulvérisation Poca pressione Erogazione a spruzzo scarsa Weinig druk Sproeibedel slecht	● Filter reinigen / ersetzen Nettoyer / remplacer le filtre Pulizia / Sostituzione del filtro Filter reinigen / vervangen Ansaugschlauch reinigen Nettoyer le tuyau d'aspiration Pulire il tubo flessibile di aspirazione Aanzuigslang reinigen	● Akku laden Charger l'accumulateur Caricare la batteria Accu laden Sicherung ersetzen Remplacer le fusible Sostituire i fusibili Zekering vervangen	● Düse reinigen / ersetzen Nettoyer / remplacer la buse Pulizia / Sostituzione dell'ugello Spuitdop reinigen / vervangen
	● Pumpe ersetzen Remplacer la pompe Sostituire la pompa Pomp vervangen	● Dichtung ersetzen Remplacer le joint Sostituire la guarnizione Dichting vervangen	● Handventil ersetzen Remplacer le poignée Sostituire la valvola manuale Handgreep vervangen

Pflege und Wartung
Nettoyage et entretien
Cura e manutenzione
Onderhoud

-  **Regelmässig kontrollieren und reinigen, bei Bedarf ersetzen:**
- Alle Dichtungen
 - Filter (Handventil, Ansaugschlauch)
 - Düse

Contrôler et nettoyer à des intervalles réguliers, remplacer le cas échéant:

- Tous les joints
- Filtre (poignée, tuyau d'aspiration)
- Buse

Controllare periodicamente e pulire, se necessario sostituire:

- Tutte le guarnizioni
- Filtro (valvola manuale, tubo flessibile di aspirazione)
- Ugello

Regelmatig controleren en reinigen, indien nodig vervangen:

- Alle afdichtingen
- Filters (handgreep, aanzuigslang)
- Spuitdop

EG Konformitätserklärung
Déclaration de conformité CE
Dichiarazione di conformità CE
EG-conformiteitsverklaring

Wir erklären hiermit, dass die unten aufgeführten Sprühgeräte aufgrund der Konzipierung und Bauart, sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung, den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entsprechen.
Par la présente, nous déclarons que les pulvérisateurs ci-après indiqués répondent suite à leur conception et leur construction ainsi que de par le modèle que nous avons mis sur le marché, aux exigences de sécurité et d'hygiène en vigueur de la directive européenne.
Si dichiara che le irroratrici di seguito riportate sono conformi ai requisiti essenziali di sicurezza e sanitari in materia, sulla base del concetto e del tipo di costruzione, nonché nella versione da noi immessa sul mercato.
Wij verklaren hierbij dat de hieronder beschreven sproeiapparatuur op basis van ontwerp en bouwwijze, net als in de door ons in omloop gebrachte uitvoering, voldoet aan de veiligheids- en gezondheidsvereisten conform EG-richtlijnen.

Modell	Einschlägige Richtlinien
Modèle	Directives pertinentes
Modello	Direttive in materia
Model	Fundamentele richtlijnen

REC 15 ABZ, REC 15 ABZ without charger

2004/108/EG, 2006/42/EG, 2009/127/EG

Interne Massnahmen stellen sicher, dass die Seriengeräte immer den Anforderungen der aktuellen EG-Richtlinien und den angewandten Normen entsprechen. Der Unterzeichnende handelt im Auftrag und mit Vollmacht der Geschäftsführung.

La conformité permanente des appareils de série avec les exigences des directives CE en vigueur et les normes appliquées est garantie par des mesures internes. Le soussigné agit par ordre et avec les pleins pouvoirs de la Direction commerciale.

Le misure interne garantiscono che gli apparecchi in serie siano sempre conformi ai requisiti delle direttive CE attuali e alle norme applicate. Il sottoscritto agisce per conto e per procura dell'amministrazione.

Interne maatregelen garanderen dat de producten altijd voldoen aan de vereisten van de actuele EG-richtlijnen en aan de toegepaste normen. De ondergetekende handelt in opdracht en met volledige volmacht van de bedrijfsleiding.

Stetten,
18.06.2013

M. Zaugg
Leiter Entwicklung & Konstruktion
Birchmeier Sprühtechnik AG
Im Stetterfeld 1
5608 Stetten
Schweiz

Modell

Modèle

Modello

Model

REC 15 ABZ | Art.Nr. 11925001

REC 15 ABZ ohne Ladegerät | Art.Nr. 11928201

Masse (H x B x L)

Dimensions (H x L x L)

Dimensione (A x L x L)

Afmeting (H x B x L)

610 × 400 × 220 mm | 2.0 × 1.3 × 0.72 ft

Leergewicht mit Akku

Poids à vide avec accu

Peso a vuoto con batteria

Leeggewicht met accu

4.4 kg | 9.7 lbs

Betriebsdruck

Pression de service

Pressione d'esercizio

Bedrijfsdruk

0.5 – 6 bar | 7 – 87 psi

Zulässige Betriebstemperatur

Température de service admissible

Temperatura d'esercizio ammissibile

Toegestane bedrijfstemperatuur

5 – 30 °C | 41 – 86 °F

Füllinhalt

Capacité nominale

Capacità nominale

Vulvolume

15 l | 4 US gal

Motor Kolbenpumpe

Moteur pompe à piston

Pompa a pistoni del motore

Motor zuigerpomp

12 V | DC

Mini KFZ-Stecksicherung

Fusible électrique miniature

Fusibile a spina mini da auto

Mini steekzeker KFZ

5 A | DIN 72581/3C | 19 × 20 × 5 mm

Schalldruckpegel

Niveau de pression acoustique

Livello di pressione acustica

Geluidsdrukniveau

< 70 dB(A)

Lithium-Ionen-Akku

Batterie lithium-ion

Batteria agli ioni di litio

Lithium-ion accu

Gewicht Akku

Poids accumulateur

Peso batteria

Gewicht accu **620 g** | 1.4 lbs

Spannung

Tension

Tensione

Spanning

18 V

Ladezeit

Durée de charge

Tempo di carica

Laadtijd

ca. 1 h

Kapazität

Capacité

Capacità

Inhoud

3 Ah

Integrierte Schutzschaltung

Circuit de protection intégré

Circuito di protezione integrato

Geïntegreerde beveiligingsschakeling

Art.Nr. 11955401 | v0915



www.birchmeier.com

Weitere Infos unter Produkt REC 15 ABZ

Informations supplémentaires sous le produit REC 15 ABZ

Ulteriori informazioni sul prodotto REC 15 ABZ

Meer informatie vindt u onder product REC 15 ABZ

BIRCHMEIER®

Birchmeier Sprühtechnik AG
Im Stetterfeld 1
5608 Stetten
Schweiz

Telefon +41 56 485 81 81

Fax +41 56 485 81 82

www.birchmeier.com