Datenblatt

Ninja

Artikelnummern

566.500.001 (mit 1 Akku)

566.500.002 (mit 2 Akkus)

Abmessungen

27 cm B x 23,5 cm H

Gewicht

1174 g

Akku

lithiumion 14,4 V - 2,2 Ah

Druck

maximum 7 bar

Durchfluss

Abstellbar von 0,85 l/min bis zu 1,7 l/min vom eingesetzten Sprühkopf abhängig

Ladedauer des Akkus

1 Stunde

Nonstop-Gebrauchszeit

etwa 2 Stunden vom Gebrauch abhängig

Temperatur des Reinigers

zwischen 0 °C und 45° C

Strahlreichweite

bis zu 10 m

Verpackung

Einzeln verpackt in einem Koffer von 59 cm x 25,5 cm x 9 cm Der Ninja ist ein kräftiger elektrischer Sprüher, der mit einem aufladbaren Lithiumionenakku autonom funktioniert. Er ermöglicht Ihnen auf großen Oberflächen zu sprühen, bis zu 10 Meter weit und hoch. Sie können mit dem Ninja auch fein und gleichmäßig vernebeln.

- autonom: keine Wasserzufuhr, Elektrizität oder keinen Luftdruck erforderlich – funktioniert nur mit Elektrizität dank des wiederaufladbaren Akkus
- mobil : wendbarer Sprüher um frei vernebeln zu können
- Nonstop-Gebrauch bis zu 2 Stunden lang
- Neuer Entwurf: mit Schnellkupplungen für die Lanze und Sprühköpfe



CE-Vorschriften

Der Ninja entspricht der Niedrigspannungsrichtlinie 2006/95/EG, Richtlinie Elektromagnetische Kompatibilität 2004/108/EG – EN55014-1/A1: 2009 - EN55014-2/A2: 2008 – EN61000-3-2/A2: 2009 – EN61000-3-3: 2008. Das Gerät ist mit einer CE-Markierung versehen, den obenstehenden Richtlinien entsprechend. Datum: 06/04/2016

Ninja

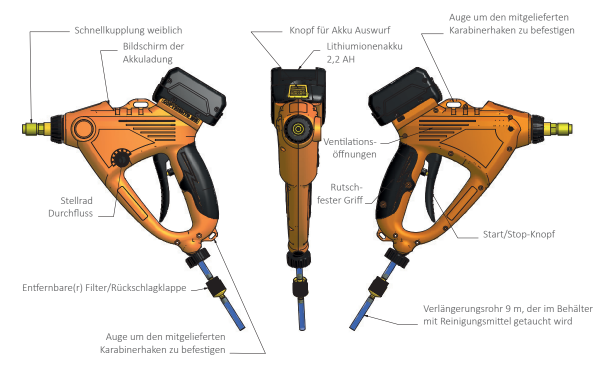
INHALT DES KOFFERS

1	Ref. 566.501.001	Pistole
2	Ref. 566.501.002	Lithiumionenakku 14,4 V – 2,2 Ah
3	Ref. 566.501.003	Spezielles Ladegerät von 220 V
4	Ref. 566.501.004	Ansaugrohr mit Filterpatrone aus Messing / Ventil auf das Gerät montiert
5	Ref. 566.501.005	9 m Verlängerungsrohr aus PVC Ø 6/8 mm (um Reiniger aus großen Fässern anzusaugen)
6	Ref. 566.501.006	V4 Kolben aus Messing
7	Ref. 566.501.007	Teleskopverlängerungslanze von 1 m aus PVC
8	Ref. 566.501.008	Karabinerhaken um das Gerät zu sichern
9	Ref. 566.501.009	Nebelsprühkopf
10	Ref. 566.501.010	Flachstrahlsprühkopf
11	Ref. 566.501.011	Vollstrahlsprühkopf



Ninja

BESCHREIBUNG DES NINJAS



LANZE UND SPRÜHKÖPFE

Beim Ninja wird eine Teleskopverlängerungslanze von 2 x 47 cm mit drei verschiedenen Sprühköpfen geliefert. Die Sprühköpfe können sowohl an unserer Lanze als auch direkt an der Pistole befestigt werden.



Ninja

WELCHER BEHÄLTER BENUTZT MAN FÜR DIE CHEMIKALIEN







a. Große Oberflächen

Um den Reiniger aus einem großen Behälter (Kanister, Gießkanne, Eimer usw.) anzusaugen, soll der Verlängerungsrohr aus PVC von 9 m an die Filterpatrone aus Messing angeschlossen werden und danach soll das andere Ende (mit dem Kolben aus Messing) im Behälter getaucht werden.

b. Ungerade Oberflächen

Stecken Sie die Filterpatrone in einem Behälter, den Sie auf dem Rücken tragen können (Rückensprühgerät, Rucksack usw.) und arbeiten Sie frei mit dem Ninja. Sie können die Filterpatrone auch in einem Kanister von 5 L, den Sie in der anderen Hand tragen, tauchen.

EINSATZGEBIETE

GRÜNE RÄUME : antiparasitäres Pulver, biologische Pflanzenschutzmittel (Pflanzen, Blumenbeete, Hecken, Bäume, Obstgärten), Flüssigdünnung, Insektizide, Fungizide usw.

WOHNUNGEN: mechanische Entlüftungssysteme, Klimaanlagen außen, unter Fenstern, Gartenmöbel, Luftklappen usw.

LANDWIRTSCHAFT UND WEINBAU: Reinigung von Material, Wasserbehältern, Vorratstanken, Fässern, Kornkammern, Desinfektion von Pferdeställen, Geflügelställen, Bekämpfung von Epidemien usw.

HYGIENE (in Einrichtungen) und LEBENSMITTELINDUSTRIE : Desinfektion und Reinigung von Küchen, Luftklappen, Wänden und Böden, Sanitärräumen, Abfallsammelräumen usw.

KRANKENHÄUSER: Gemeinschaftsräume (sehen Sie auch hier unten)

BAUGEWERBE: Entmoosung von Dächern, industrielle Behandlung von Gerüsten, Fassaden, Auftragen von Holzbeizen (auf Grundlage von Wasser), Reinigung von Pergolen, Veranden, Terrassen usw.

VIEHZUCHT : Desinfektion von Ställen, Impfung/ Erfrischung von Tieren, Reinigung von Hufen, Ställen, Pflege des Gebisses von Equiden usw.

SCHWIMMBÄDER / CAMPING: Gänge, Fliesen, Garderoben, Duschen, Desinfektionsmatten, Wellnessräume, Wohnmobile usw.

BAU- / REINIGUNGSINDUSTRIE : Verneblung von Entschalungsöl, Produkten fürs Aufweichen von Tapete, Auftragen von korrosionsverhütender Schutzschicht, Beschichtungen, industrielle Reinigung und Desinfektion von Fahrzeugen usw.

