

Datablad

I-DRÖP

Modern reinigingssysteem voor hygiënisch en ergonomisch werken - altijd klaar voor gebruik.

- Efficiënt roterend dweilsysteem
- Rugvriendelijk, effectief reinigen van verschillende soorten vloeren & oppervlakken
- 2-Kamersysteem – geen contact met vies water
- Zeer gering gebruik van water en reinigingsmiddelen
- Intuïtief, gebruiksvriendelijk

Productomschrijving

I-DRÖP, het revolutionaire reinigingssysteem met twee verschillende functieniveaus. De praktische dubbele kamer scheidt het schoonmaak- van het afvalwater en contact van de handen, evenals de gebruikte reinigingsvezel, met het vuile water wordt voorkomen. Door druk van de dweilschijf van bovenaf wordt de rotatie in gang gezet. Bij het bevochtigen van de ronde vloervezel wordt deze tegelijkertijd gereinigd door de bevestigde borstels en bv. haren worden effectief verwijderd. Met de tweede functie wordt de vloervezel gedroogd door de rotatiekracht. Het vuilwaterreservoir kan separaat worden geleegd via de kleine afvoeropeningen of de afvoer aan de zijkant, zonder schoon water weg te gieten. Het schoonwaterreservoir is een gesloten systeem, hierdoor kan het ideaal meerdere dagen worden gebruikt en je hebt de I-DRÖP weer snel bij de hand als het nodig is. Het waterverbruik voor het reinigen van vloeren wordt tot een minimum beperkt, omdat de vloervezel gedoseerd bevochtigd wordt en het niet meer nodig is om de vloervezel helemaal onder te dompelen. Bovendien kunnen de hoeveelheid schoonmaakwater en de gebruikte hoeveelheid reinigingsmiddel afzonderlijk per reinigingsoppervlak gedoseerd worden. Dit zuinige gebruik spaart waardevolle hulpbronnen en de eenvoudige, handige bediening maken het reinigingssysteem onmisbaar voor elk huishouden.

Toepassing

Lees voor gebruik de gebruiksaanwijzing.

Verswaterreservoir vullen.

Zet de steel incl. de vastgeschroefde rotatieschijf en vloervezel met geopende(!) rotatie-unit in het midden van het rotatiesysteem en klik het vast.

Wissel tussen de beide functieniveaus door de steel van de I-DRÖP kort omhoog te halen.

- Onderste niveau: bevochtigings- en reinigingsmodus: de vezel wordt bevochtigd door de draaiing en gereinigd door de borstels.
- Bovenste niveau: de vezel wordt droog gecentrifugeerd.

Het is alleen mogelijk om de twee centrifugeerfuncties te gebruiken als de rotatie-unit open is.

Als er gedweild wordt, dient de rotatie-unit afgesloten te zijn met het bevestigingselement.

Het vuile water kan worden verwijderd door aan de afvoerstop te trekken of door de emmer leeg te schudden.

Belangrijk:

Houd altijd rekening met de aanbevelingen van de fabrikant van de te behandelen voorwerpen en oppervlakken.

Niet langdurig blootstellen aan direct zonlicht.

Giet het vuile water na gebruik weg en reinig met name het vuilwaterreservoir.

Toepassingsvoorbeelden:

PVC vloeren, laminaat, parket, natuursteen, tegels etc.

Tip:

Ideaal in combinatie met

- ALLESKUNNER
- BOSHINE
- STONE TEX
- SOFTCLEAN

De vulopening aan de zijkant van de bovenkant van de I-DROP is bijzonder geschikt om bij te vullen, zonder dat de schoonwaterafdekking nogmaals moet worden geopend.

Reinigingsinstructies

Lees voor het reinigen de handleiding.

Alle onderdelen van de I-DROP zijn afwasbaar.

Reinig de gebruikte vloervezels volgens de betreffende aanbeveling.

Opmerking: de I-DROP is voorzien van een mechanische waterpomp. Na het schoonmaken kan er een beetje restwater in het schoonwaterreservoir achterblijven.

Veiligheidsinstructies

Volg altijd de instructies in de gebruiksaanwijzing.

Materiaal / samenstelling

Emmer: PP, roestvrij staal

Staal incl. dweilschijf: verchroomd staal, PP

Vezel: 100% polyester

Afmeting

32 cm x 29 cm x 20 cm

Kleurvariant(en)

- zwart / grijs / zilver

Technische gegevens

Capaciteit schoonwaterreservoir: min. ca. 1 liter, max. ca. 2 liter

Capaciteit vuilwaterreservoir: ca. 2,5 liter

Leeggewicht: 1,2 kg

Lengte steel (variabel): 1,30 m - 1,50 m

Aandrijfeenheid: tweetraps

Micro-vloervezel doorsnede: ca. 25 cm

Garantie: 2 jaar

Levering

I-DROP

Staal 4-delig

Vloervezel rond

Rotatieschijf 360°

Gebruiksaanwijzing

ALLESKUNNER*, 500 ml

* Gecertificeerd door ECOCERT Greenlife. | <https://prow.in/ecocert>

Reserve onderdelen

Alle onderdelen van de I-DROP zijn verkrijgbaar als reserve onderdeel.

Fiche technique

I-DROP

Système de nettoyage moderne pour un travail hygiénique et ergonomique - prêt à l'emploi à tout moment.

- Système de nettoyage rotatif efficace
- Nettoyage efficace et ménageant le dos, adapté pour les revêtements de sol et surfaces les plus divers
- Système à 2 compartiments - aucun contact avec l'eau sale
- Très faible utilisation d'eau et de produit de nettoyage
- Utilisation intuitive, simple

Description du produit

L'I-DROP, le système de nettoyage révolutionnaire avec deux niveaux de fonctionnement différents. Le double compartiment pratique sépare l'eau de nettoyage de l'eau sale et évite le contact des mains et de la fibre de nettoyage utilisée avec l'eau sale. En appuyant sur le plateau de nettoyage par le haut, la rotation se met en marche. Lors de l'humidification de la fibre sol ronde, celle-ci est simultanément nettoyée par les brosses fixées et les cheveux, par exemple, sont efficacement éliminés. La deuxième fonction permet de sécher la fibre par la force de rotation. Le réservoir d'eau sale peut être vidé séparément par de petites ouvertures de déversement ou par l'écoulement latéral, sans perdre l'eau fraîche. Le réservoir d'eau fraîche est un système fermé, il peut donc être utilisé idéalement pendant plusieurs jours et l'I-DROP est rapidement de nouveau disponible en cas de besoin. La consommation d'eau pour le nettoyage du sol est réduite au minimum, car la fibre sol est humidifiée de manière dosée et il n'est plus nécessaire de l'immerger complètement. La quantité d'eau de nettoyage et la quantité de produit de nettoyage utilisée peuvent en outre être dosées individuellement en fonction de la surface à nettoyer. Cette utilisation économique préserve de précieuses ressources et l'utilisation simple et confortable rend ce système de nettoyage indispensable pour chaque ménage.

Utilisation

Lire le mode d'emploi avant utilisation.

Remplir le réservoir d'eau fraîche.

Placer le manche avec disque rotatif vissé dessus et la fibre sol, avec l'unité rotative ouverte (!), au centre du système rotatif et l'encliqueter.

Passage d'un niveau de fonctionnement à l'autre en soulevant légèrement le manche de l'I-DROP.

- Niveau inférieur : mode d'humidification et de nettoyage : la fibre est humidifiée par la rotation et nettoyée par les brosses.
- Niveau supérieur : la fibre est séchée par essorage centrifuge.

Les deux fonctions de rotation ne sont possibles que lorsque l'unité rotative est ouverte !

Pendant le nettoyage, l'unité rotative doit être verrouillée par l'élément de fixation.

Retirer l'eau sale en enlevant le bouchon de vidange ou en vidant le seau.

Important :

Veuillez toujours suivre les conseils de nettoyage du fabricant des objets ou surfaces à traiter.

Ne pas exposer aux rayons directs du soleil pendant une période prolongée.

Vider l'eau sale après utilisation et nettoyer en particulier le réservoir d'eau sale.

Exemples d'utilisation :

Sols en PVC, stratifié, parquet, pierre naturelle, carrelage, etc.

Astuce :

Idéal en association avec

- NETTOYANT À TOUT FAIRE
- BOSHINE
- STONE TEX
- SOFTCLEAN

L'ouverture de remplissage latérale située sur le dessus de l'I-DROP est particulièrement adaptée pour le remplissage, sans devoir ouvrir à nouveau le couvercle de l'eau fraîche.

Consignes de nettoyage

Lire le mode d'emploi avant le nettoyage.

Toutes les pièces de l'I-DROP sont lavables.

Nettoyer les fibres utilisées en suivant les recommandations respectives.

Remarque : l'I-DROP est équipé d'une pompe à eau mécanique. Après le nettoyage, il est possible qu'il reste un peu d'eau dans le réservoir d'eau fraîche.

Consignes de sécurité

Veuillez toujours tenir compte des consignes contenues dans le mode d'emploi.

Matériau / Composition

Seau : PP, acier inoxydable

Manche et plaque de fixation : acier chromé, PP

Fibre : 100 % polyester

Dimensions

32 cm x 29 cm x 20 cm

Variante(s) de couleur

- noir / gris / argenté

Données techniques

Capacité du réservoir d'eau fraîche : minimum environ 1 litre, maximum environ 2 litres

Capacité du réservoir d'eau sale : environ 2,5 litres

Poids à vide : 1,2 kg

Longueur du manche (variable) : 1,30 m - 1,50 m

Unité de transmission : 2 niveaux

Diamètre de la microfibre sol : environ 25 cm

Garantie : 2 ans

Contenu de livraison

I-DROP

Manche 4 parties

Fibre sol ronde

Disque rotatif 360 °

Mode d'emploi

NETTOYANT À TOUT FAIRE*, 500 ml

* Certifié par ECOCERT Greenlife. | <https://prow.in/ecocert>

Pièces détachées

Toutes les parties de l'I-DROP sont disponibles en pièces détachées.

Datenblatt

I-DRÖP

Modernes Reinigungssystem für hygienisches und ergonomisches Arbeiten - jederzeit einsatzbereit.

- Effizientes Rotationswischsystem
- Rückenschonende, effektive Reinigung verschiedenster Bodenbeläge & Oberflächen
- 2 Kammersystem - keinerlei Kontakt mit Schmutzwasser
- Sehr geringer Einsatz von Wasser und Reinigungsmitteln
- Intuitive, einfache Anwendung

Produktbeschreibung

I-DRÖP, das revolutionäre Reinigungssystem mit zwei verschiedenen Funktionsebenen. Die praktische Doppelkammer trennt das Reinigungs- vom Schmutzwasser und der Kontakt der Hände sowie der verwendeten Reinigungsfaser mit schmutzigem Wasser wird vermieden. Durch Druck des Wischtellers von oben wird die Rotation in Gang gesetzt. Beim Befeuchten der runden Bodenfaser wird diese gleichzeitig durch die angebrachten Bürsten gereinigt und z.B. Haare effektiv entfernt. Mit der zweiten Funktion wird die Faser durch die Rotationskraft getrocknet. Der Schmutzwassertank kann separat durch kleine Ausschüttöffnungen oder den seitlichen Ablauf entleert werden, ohne dabei das Frischwasser zu verlieren. Bei dem Frischwassertank handelt es sich um ein geschlossenes System, dieser kann somit ideal über mehrere Tage verwendet werden und der I-DRÖP ist bei Bedarf wieder schnell zur Hand. Der Wasserbedarf zur Bodenreinigung reduziert sich auf ein Minimum, da die Bodenfaser dosiert befeuchtet wird und kein komplettes Eintauchen mehr notwendig ist. Die Putzwassermenge und die Menge des jeweils verwendeten Reinigungsmittels können zudem individuell je nach Putzfläche dosiert werden. Dieser sparsame Einsatz schont wertvolle Ressourcen und die einfache, komfortable Bedienung machen das Reinigungssystem unverzichtbar für jeden Haushalt.

Anwendung

Vor der Anwendung Bedienungsanleitung lesen.

Frischwasserbehälter befüllen.

Stiel inkl. aufgeschraubtem Rotationsteller und Bodenfaser mit geöffneter (!) Rotationseinheit mittig auf dem Rotationssystem aufsetzen und einrasten.

Wechsel zwischen den beiden Funktionsebenen durch kurzes Anheben des I-DRÖP Stiels.

- Untere Ebene: Befeuchtungs- und Reinigungsmodus: Die Faser wird durch die Drehung befeuchtet und durch die Bürsten gereinigt.
- Obere Ebene: Die Faser wird trockengeschleudert.

Die beiden Schleudernfunktionen sind nur mit geöffneter Rotationseinheit möglich.

Während des Wischens sollte die Rotationseinheit durch das Fixierelement verschlossen sein.

Schmutzwasser durch Ziehen des Ablassstopfens oder durch Ausschütten des Eimers entfernen.

Wichtig:

Bitte beachten Sie stets die Herstellerempfehlungen der zu behandelnden Gegenstände oder Oberflächen.

Nicht über längere Zeit direkter Sonneneinstrahlung aussetzen.

Nach Gebrauch das Schmutzwasser entleeren und insbesondere den Schmutzwasserbehälter reinigen.

Anwendungsbeispiele:

PVC Böden, Laminat, Parkett, Naturstein, Fliesen etc.

Tipp:

Ideal in Kombination mit

- ALLESKÖNNER
- BOSHINE
- STONE TEX
- SOFTCLEAN

Die seitliche Einfüllöffnung an der Oberseite des I-DROP eignet sich besonders zum Nachfüllen, ohne die Frischwasserabdeckung nochmals öffnen zu müssen.

Reinigungshinweise

Vor der Reinigung Bedienungsanleitung lesen.

Alle Teile des I-DROP sind abwaschbar.

Verwendete Faser entsprechend der jeweiligen Empfehlung reinigen.

Hinweis: Der I-DROP ist mit einer mechanischen Wasserpumpe ausgestattet. Nach der Reinigung ist es möglich, dass sich ein wenig Restwasser im Frischwassertank befindet.

Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie stets die Hinweise in der Bedienungsanleitung.

Material / Zusammensetzung

Eimer: PP, Edelstahl

Stiel inkl. Halteplatte: verchromter Stahl, PP

Faser: 100% Polyester

Größe

32 cm x 29 cm x 20 cm

Farbvariante/n

- schwarz / grau / silber

Technische Daten

Frischwassertank Kapazität: min. ca. 1 Liter, max. ca. 2 Liter

Schmutzwassertank Kapazität: ca. 2,5 Liter

Leergewicht: 1,2 kg

Länge Stiel (variabel): 1,30 m - 1,50 m

Getriebeeinheit: zweistufig

Mikro-Flächenfaser Durchmesser: ca. 25 cm

Gewährleistung: 2 Jahre

Lieferumfang

I-DROP

Stiel 4-teilig

Bodenfaser rund

Rotationsteller 360°

Bedienungsanleitung

ALLESKÖNNER*, 500 ml

*Zertifiziert durch ECOCERT Greenlife. | <https://prow.in/ecocert>

Ersatzteile

Alle Teile des I-DROP sind als Ersatzteil erhältlich.