

# i20BTL+

**i-SYNERGY**  
Cleaning Management in Motion

## Automatische Scheuersaugmaschine



Datengesteuerte  
Reinigung



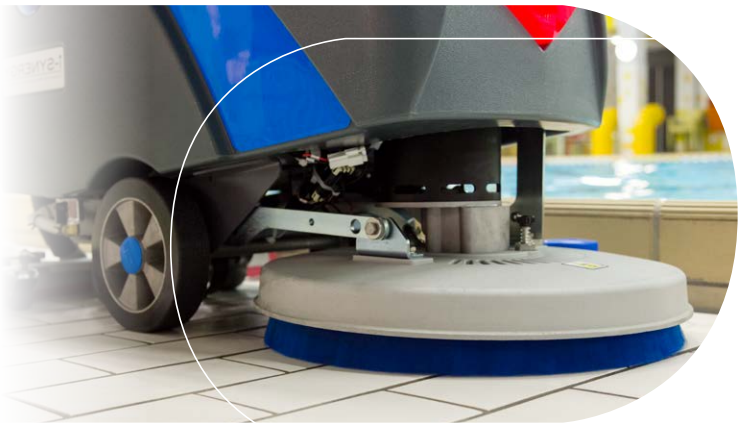
Flotten-  
management



Lithium-Ion  
Batterie

Intelligentes und umfassendes Reinigen mit Full-Service für einen monatlichen Festpreis! Die i20BTL+ i-Synergy ist eine handgeführte Scheuersaugmaschine mit einem 60 Litern umfassenden Frischwassertank, einem Bürstendeck aus Aluminium-Druckguss und einem gebogenem Saugfuß für hervorragende Lebensdauer. Sie bietet bis zu 45 kg Pad-Druck für gründliches Reinigen und dank der Lithium-Ion Batterie kann sie bis zu 3,5 Stunden lang eingesetzt werden. Die i20BTL+ ist einfach zu bedienen und besonders wendig.

## PRODUKTBLATT



## Bereiche



GEBÄUDE-  
MANAGEMENT



EINZELHANDEL  
SUPERMÄRKTE



PRODUKTION  
LOGISTIK



ÖFFENTLICHE-/  
FREIZEIT-  
EINRICHTUNGEN  
FREIERUNGS-  
BAUDE



GESUND-  
HEITSWESEN



GAST-  
GEWERBE



BILDUNG

## Vorteile

- Verfügt über das einzigartige ICE i-Synergy-System für eine intelligente und datengesteuerte Reinigung
- Lithium-Ion Technologie für verbesserte Leistung
- Full-service RENTAL- Zeitraum umfasst Service und Ersatzteile
- Überdimensionierten 65-Liter-Frischwassertanks
- Hochmodernes und benutzerfreundliches Touch-Panel Steuerungssystem
- Bürstendeck aus Aluminium-Druckguss und gebogenem Saugfuß mit bis zu 45 kg Pad-Druck
- Kein Werkzeug für den Wechsel der Sauglippe erforderlich
- Verzögerte Abschaltung des Saugmotors
- Notfallabschaltsystem
- Reinigungsleistung bis zu 2.400 m<sup>2</sup>/Stunde
- eingebautes Ladegerät



**Das ICE i-Synergy System - das weltweit erste bahnbrechend intelligente, digitale Informationsnetzwerk für gewerbliche Reinigungsmaschinen.**

Das i-Synergy IoT-Netzwerk bietet Online-Zugriff auf Ihre ICE-Maschinenflotte. Es verschafft Einblicke durch datengesteuerte Reinigung u. a. über Berichte mit Nutzungsinformationen und proaktive Maschinenwartung. Die ICE Lithium-Ionen-Akkutechnologie garantiert maximale Lebensdauer und optimale Leistung, sowie Langlebigkeit und höhere Effizienz durch reduzierte Betriebskosten.

### Technische Spezifikationen

Modellart	EU	i20BTL+
Spannung	Volt	24V
Arbeitsbreite	cm	51
Antrieb		vor-/rückwärts
Bürstenanzahl	Stk	1
Bürstendrehzahl	U/min	200
Bürstenmotor	V/Watt	24V/550 W
Bürstendruck	kg	30-45
Sauglippe	cm	76
Frischwassertank	Liter	60
Schmutzwassertank	Liter	65
Kabellänge	Meter	N/A
Batterien	V/Ah	24V/100Ah
Batterietyp	Standard	Li-Ion
Geräuschpegel	dB(A)	68
Gewicht ohne Batterien	kg	121
Gewicht mit Batterien	kg	158
Laufzeit pro Ladung	Stunde	3,5
Reinigungsleistung	m <sup>2</sup> /Stunde	2.400
Abmessungen LxBxH	cm	135x78x109
Steigfähigkeit	%	11
Chemikalien-		
Dosierungssystem		N/A

