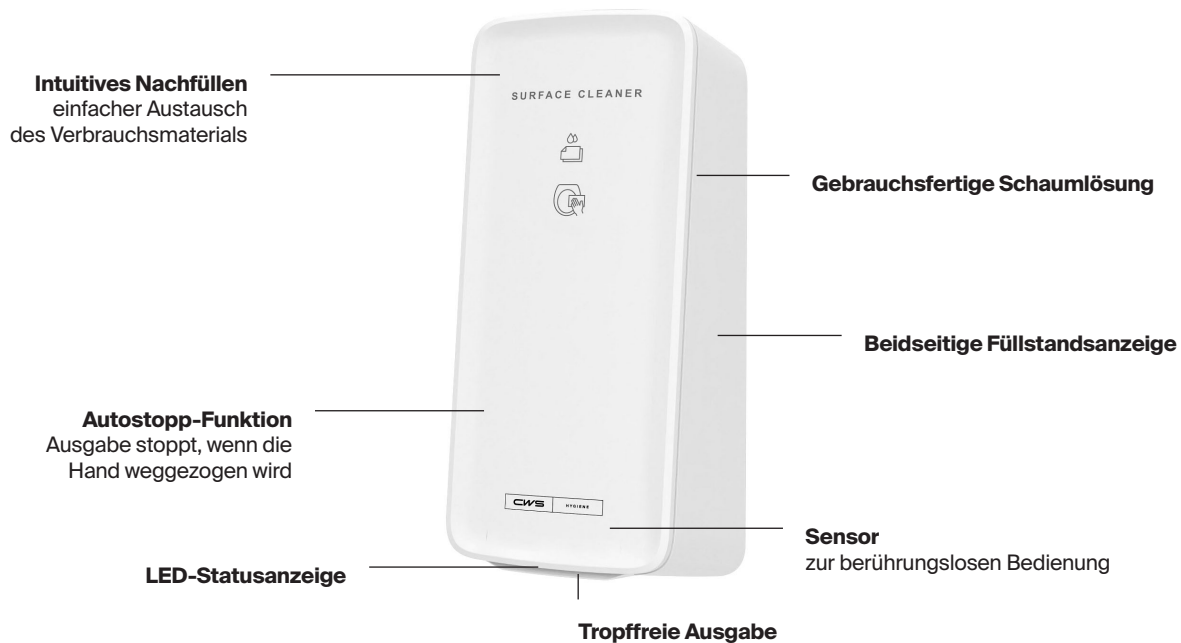


# CWS PureLine Surface Cleaner Toilet NT

Berührungloser Toilettensitzreinigungspender

Februar 2023



Farben	Weiss 1700352	Silber 1700358	Mint 1700364

Details	Artikelnummer	1700381 (inklusive weissem Panel) 1700414 (ohne Panel)
	Material	Schlagfester Kunststoff (PP)
	Masse	278 x 136 x 123 mm (HxBxT)
	Gewicht (ohne Batterien und Füllmaterial)	0.8 kg
	Funktion	Elektronisch (batteriebetrieben)
	Batterien	CWS PureLine BatteryPack M
	Bedienung	Berührungslos (sensorgesteuert)
	Füllvolumen	600 ml = ca. 2'000 Portionen (1 Portion = 0.3 ml)
	Reservetank	Ja (144 ml = 480 Portionen)
	Schloss zur Diebstahlsicherung	Ja
	Montagevoraussetzung	Mindestabstand zwischen Spenderunterkante und darunterliegender Fläche mindestens 25.3 cm
	Montageart / -höhe	Bohrmontage Ca. 90 cm zwischen Fussboden und Spenderunterkante

Lieferumfang	1 Spender 1 Montage- und Bedienungsanleitung 1 CWS Universalschlüssel Montagematerial (Montageplatte, Schrauben und Dübel)	
Verpackung	Kleinste Verpackungseinheit	1 Stück 315 x 140 x 148 mm (LxTxH) 0.8 kg EAN 4049657027370
	Palette	180 Stück 1'200 x 800 x 1'198 mm (LxTxH) 180 kg EAN 4049657027394

Service	Fachgerechte Installation der Spender Lieferung der Verbrauchsmaterialien
---------	--

# CWS PureLine Surface Cleaner Toilet NT

Berührungloser Toilettensitzreinigungspender

Februar 2023

## Verbrauchsmaterial

	Produktname	Art./AX-Nr.	Beschreibung	Zertifikate
CWS PureLine Desinfektionsschaum	CWS PureLine Surface Cleaning Foam BTL*	1700530	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alkoholfreier, gebrauchsfertiger Schaum zur Reinigung und Desinfektion der Oberflächen *</li><li>• Wirksam gegen alle behüllten Viren</li><li>• Wirksam gegen Rota-, Papova- / Polyomaviren</li><li>• Materialschonend, für alle gängigen Oberflächen geeignet *</li><li>• Hinterlässt keine hautreizenden Rückstände</li><li>• Frei von Duftstoffen, Aldehyden, Parabenen und Silikonen</li><li>• Dermatologisch getestet</li><li>• Hautverträglich und enthält keine Allergie-sensibilisierenden Inhaltsstoffe</li></ul>	VAH-zertifiziert EN 16615 EN 13727 EN 13624 EN 14476 DVV / RKI

\* 1) Registriertes Biozid / Desinfektionsmittel für die Oberfläche in den folgenden Ländern: DE: N-94885 | AT: autorisiert | CH: CHZN6743 | BE: BE-REG-00830  
LU: 267/20/L | HR: Klasa: UP/I-543-04/20-05/708 Urbroj: 534-04-3-1/3-20-2 | HU: 5414-3/2021/JIF | SI: Priglašen v Sloveniji | CZ: MZDR 39192/2020/OBP  
PL:xxx | SK: bio/3616/D/20/CCHLP  
Export-NL-RO-IE: Keine Biozidregistrierung

2) Wirksamkeit nach 60 Sekunden Einwirkzeit. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

3) Ausgenommen ABS-Kunststoffe unter Spannung, wo die regelmässige Anwendung des Desinfektionsmittels zur Beschleunigung der Versprödung führen kann.