




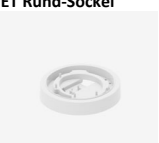



Art.Nr.	Produktbezeichnung	Produktbeschreibung	Lieferumfang	Technische Spezifikation
Kategorie: Verschweiß-Toilette				
	Clesana C1 mit...	Die Innovation im Bereich mobiler Sanitärlösungen: Die erste mobile, wasserlose Toilette mit Beutel-Verschweißung. Flexibel, zuverlässig und umweltfreundlich. Toilettenlösungen von Clesana sind genauso hygienisch rein wie schonend zur Umwelt. Durch das Verfahren der Thermo-Druck-Verschweißung von Barrierefolie (Liner) können Ausscheidungen und Toilettenabfälle ganz ohne Wasser und Sanitärzusätze rückstandslos und unkompliziert entsorgt werden. Swiss Made.	1 Grundkörper Clesana C1 1 L-Adapter oder Rundsockel 1 Bedienpanel mit Kabel 2 Crimpkontakt, Anderson SB50 50 Amp Kontakt 5952 1 Steckergehäuse 2-polig, Anderson SB50 Steckergehäuse 992G1 1 Bedienungsanleitung Clesana C1 1 Aufkleber mit Bedienungshinweisen 1 Montageanleitung Clesana C1	Material: Stahl / ABS / ABS GF30 Bruttogewicht: ca. 13 kg Nennspannung: 12 V Leistungsaufnahme Standby: 0,28 Wh Energieverbrauch Schweißvorgang: 0,55 Wh Dauer Schweißvorgang: ca. 50 Sek
EU-10010010	... Rund-Sockel	Zur freien Platzierung im Raum und für spezielle Nachrüstungen.	1 Stk. Barriere-Folienliner zur Erstausrüstung 1 Packung Super-Absorber	
EU-10010020	... L-Adapter	Zur einfachen und schnellen Nachrüstung, u.a. der Baureihen Thetford C220 & C260.		
Kategorie: Verbrauchsmaterial				
EU-10020010	Barriere-Folienliner	Ausscheidungen und Toilettenabfälle werden hygienisch in Mehrschicht Barriere-Folie verschweißt. Die Barrierefunktion der Folie erlaubt, die Beutel über mehrere Tage absolut hygienisch und geruchsdicht zu lagern. Ein frischer Barriere-Liner erlaubt unter Verwendung der Standard-Beutelgrößen* bis zu 38 kleine oder 26 große Toilettengänge. *über die Funktion "extra kleiner Beutel" kann der Liner für bis zu 50 Toilettengänge verwendet werden. Swiss Made.	Inhalt: 2 Stück Barriere-Folienliner je Packung.	Material: Mehrschichtfolie mit Sauerstoff- und Feuchtigkeits-Hochbarriere.
EU-10020020	Super-Absorber	Der Superabsorber kann optional zur Flüssigkeitsaufnahme verwendet werden. Dazu wird ein Päckchen vor dem Verschweißen einfach in den Toilettenraum gegeben. Die Folie aus Bio-Kunststoff (PVA) löst sich automatisch aus und das Granulat bindet bis zu 400 ml Flüssigkeit. Made in Germany.	Inhalt: 20 Absorber-Beutel je Packung.	Material: PVA / Natriumpolyacrylat
EU-10020030	PTFE-Band	Die PTFE-Bänder (Teflon-Bänder) liegen über dem Schweißdraht und vermeiden, dass sich das heiße Polymer beim Schweißvorgang an die Schweißbacken anhaftet. Die Anti-Haft Wirkung des Teflons beginnt ab ca. 1.500 Verschweißungen zu degradieren. Um die Qualität der Schweißnähte aufrecht zu erhalten, müssen beide Bänder getauscht werden. Der Wechsel kann ganz einfach selbst durchgeführt werden. Swiss Made.	Inhalt: Set bestehend aus 2 Stk. PTFE-Bändern	Material: Polytetrafluorethylen (PTFE)

Art.Nr.	Produktbezeichnung	Produktbeschreibung	Lieferumfang	Technische Spezifikation
Kategorie: Zubehör				
EU-10040010	Wasser-Schutzhaube	<p>Die Wasser-Schutzhaube aus speziellem PES-Gewebe (Swiss-Made) bietet einen zusätzlichen Schutz gegen Wassereintritt durch z.B. Strahlwasser beim Duschen. Die ideale Ergänzung für alle Langduscher oder diejenigen, die auf Ihren Duschvorhang verzichten möchten. Die Schutzhaube ist passgenau genäht und verfügt über eine hohe Wassersäule. Swiss Engineered.</p>	Inhalt: 1 Stk. Wasser-Schutzhaube.	Material: PES Gewebe Wassersäule: > 2.000 mm
		<p>Clesana C1 Flüssig-Einsatz - Das optimale Zubehör für maximale Unabhängigkeit. Der Flüssig-Einsatz ermöglicht es Ihnen, das kleine Geschäft auch ohne Beutel zu erledigen und die Clesana C1 immer an Ihr individuelles Nutzungsverhalten anzupassen. Mit seinem leicht zugänglichen Design gewährleistet er ein hohes Maß an Hygiene und eine unkomplizierte Reinigung. Swiss Engineered.</p>	Inhalt: 1 Stk. Flüssig-Einsatz Inkl. Bedienungsanleitung	Material: PP, poliert
				

Art.Nr.	Produktbezeichnung	Produktbeschreibung	Lieferumfang	Technische Spezifikation
Kategorie: Ersatzteile				
EU-10030010	ET Brille mit Deckel	Brille und Deckel mit Soft-Close Funktion. Swiss Made.		Material: ABS
				
EU-10030020	ET Blende kpl.	Blende zur Steck-Montage an den Schubladen-Behälter. Swiss Made.		Material: ABS
				
EU-10030030	ET Bedienpanel	Panel inkl. Elektronik und Anschlusskabel. Swiss Made.		Material: PP / Elektrokomponenten
				
EU-10030040	ET Rund-Sockel	Zur freien Platzierung der C1 im Raum und für spezielle Nachrüstungen. Swiss Made.		Material: ABS
				
EU-10030050	ET L-Adapter	Zur einfachen Nachrüstung der C1, u.a. auf Basis Baureihen Thetford C220 & C260. Swiss Made.		Material: ABS
				
EU-10030060	ET Korpus inkl. Technik	Komplette Schweißeinheit mit Mechanik und Elektronik zum einfachen Austausch eines installierten Korpus. Swiss Made.		Material: Stahl / ABS GF30 / Elektrokomponenten
	