



XIBU METAL FOAM hybrid

Schaumseifenspender



Produktname	XIBU METAL FOAM hybrid
Produktbereich	Waschraumhygiene

Produktbeschreibung

Schaumseifenspender mit Gehäuse aus hochwertigem, robustem Edelstahl und Anti-Fingerprint-Beschichtung. Berührungslose Abgabe mit einstellbarer Abgabemenge, Autostop und Reservetank. Energieversorgung wahlweise über energy-BOX M, wiederaufladbaren Akku oder direkt am Stromnetz mittels Netzadapter. Deckelöffnung beidseitig möglich, versperrbar. Einfache und sichere Befüllung des Spenders dank innovativer vacuumBAG-Führung.

Einstellungen, Informationen zu Füllstand, Energiestatus und Servicebedarf sind über die Hagleitner360-App abrufbar.

Verpackungseinheit

1 Stück Art.-Nr. 4131100865

Anwendung | Einsatzgebiet

Durch die voluminöse und berührungslose Abgabe von hochwertiger und zertifizierter Schaumseife wird der Waschraum auf den höchsten Hygienestandard gehoben. Effizienz aufgrund hoher Reichweite mit bis zu 2.000 Portionen Schaumseife.

Aufwertung des Waschraumes dank elegantem, klarem und robustem Design in Metall. Ideal für öffentliche Waschräume mit hoher Frequenz und entsprechender Beanspruchung.

Größe

H x B x T: 25,6 x 13,5 x 12,8 cm

Montage

Optional über oder neben dem Waschbecken. Empfohlene Benutzerhöhe bei ca. 100 cm Unterkante Spender bis Fußboden. Bei Montage über Waschbecken mindestens 15 cm Abstand zwischen Unterkante Spender bis Beckenrand.

Nachfüllungen

Reinigende Schaumseifen:

foamSOAP 6 x 600 ml Art.-Nr. 4110701503

foamSOAP PURE 6 x 600 ml Art.-Nr. 4110708003

foamSOAP PREMIUM 6 x 600 ml Art.-Nr. 4110705403

Desinfizierende Schaumseifen:

septDES FOAM 6 x 600 ml Art.-Nr. 4110708703



Waschraumhygiene

XIBU METAL FOAM hybrid
Schaumseifenspender

septDES FOAMSOAP 6 x 600 ml

Art.-Nr. 4110709603

Zubehör

energyBOX M

Art.-Nr. 4111208800

rechargePOWER hybrid

Art.-Nr. 4111208700

powerPACK ADAPTER hybrid

Art.-Nr. 4111208300

powerPACK ex

Art.-Nr. 4111202400

powerPACK in

Art.-Nr. 4111203100

Verkaufseinheit

Europalette

Stück

140 Stück