



FICHA TÉCNICA

Dispensador Automático De Piso Tipo Spray Para Alcohol Liquido (No Gel). Usa 4 Baterías C (No Incluidas) Duran 30,000 Usos. Tanque 1000MI Soporta 1000 Usos Aprox. Tiene Luz Uv. Altura De La Base Regulable Desde 110Cm A 148Cm (Dispensador+Base Soporte)

CÓDIGO:
ZP-2020



¿Dónde usarlo?: Ideal para zonas de alto trafico como Empresas, Oficinas, Escuelas, Hospitales Etc

Alto (cm): Dispensador: 27.94 cm, Altura de la base regulable desde 110cm a 148cm

Apilable: No

Capacidad: Usa 4 baterías C (No incluidas) Duran 30,000 puff aprox.

Características: Para limitar la propagación de gérmenes, este dispensador de alcohol / desinfectante para manos presenta un diseño automático de manos libres. Tiene luz UV, altura de la base regulable, led que indica cuando la batería esta baja. A prueba de agua.

Código de producto: ZP-2020

Compatible: Alcohol etílico liquido codigo ZP-3030

Incluye: Dispensador y Base de piso.

Luz interior: Si

Material: Plástico - Metal

Para Uso: Con alcohol liquido (No gel)

Procedencia: Importado

Requiere ser armado: Si

Advertencia: Fuente de poder no incluido.

Ancho (cm): Dispensador: 12.7 cm

Cantidad x Empaque: 1

Capacidad de tanque: 1000ml soporta 1000 puff aprox.

Características 3: CE

Color: Negro/Blanco

Garantía: 12 meses

Longitud: Dispensador: 15.24 cm

Marca: CARBONE

Modelo: F1408

Presentación: Caja a Color

Recomendaciones: Si vas a conectar un adaptador, usar uno de 6V1A.

Se puede lavar con detergente: Si

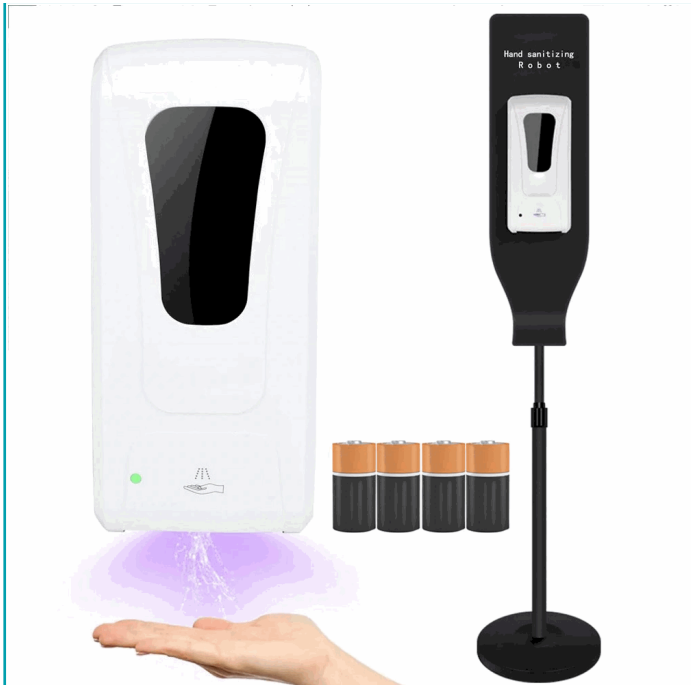
Se vende por: Unidad

Serie: F1408

Usos: Multiproposito

INFORMACIÓN ADICIONAL

Dispensador Automático De Piso Tipo Spray Para Alcohol Liquido (No Gel). Usa 4 Baterías C (No Incluidas) Duran 30,000 Puff. Tanque 1000MI Soporta 1000 Puff Aprox. Tiene Luz Uv. Altura De La Base Regulable Desde 110Cm A 148Cm. Dispensador Más Base Soporte. Tiene Led Que Indica Cuando La Batería Esta Baja. Ideal Para Zonas De Alto Tráfico Como Empresas, Oficinas, Escuelas, Hospitales Etc. (12 Meses Garantía). Fuente De Poder No Incluido.



01

Contact free rejection of cross infection

