



FICHA TÉCNICA

Dispensador Automático De Piso Para Jabón O Alcolgel . 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, Base Soporte)

CÓDIGO:
ZP-2023



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

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

Ancho (cm): Dispensador: 12.7 cm

Apilable: No

Cantidad x Empaque: 1

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

Capacidad de tanque: 1000ml soporta 1000 puff aprox.

Características: Para limitar la propagación de gérmenes, este dispensador de Gel o Jabón/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.

Características 3: CE

Código de producto: ZP-2023

Color: Negro/Blanco

Garantía: 12 meses

Incluye: Dispensador, Base de piso

Longitud: Dispensador: 15.24 cm

Luz interior: Si

Marca: CARBONE

Material: Plástico - Metal

Para Uso: con Gel alcoholado o Jabón

Presentación: Caja a Color

Procedencia: Importado

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

Requiere ser armado: Si

Se puede lavar con detergente: Si

Se vende por: Unidad

Usos: Multipropósito

INFORMACIÓN ADICIONAL

Dispensador Automático De Piso Para Jabón O Alcolgel. Usa 4 Baterías C (No Incluidas) Duran 30,000 Puff. Tanque 1000ML Soporta 1000 Puff Aprox. Tiene Luz Uv. Altura De La Base Regulable Desde 110Cm A 148Cm. Dispensador, 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)



INFRARED SENSOR PRODUCES BUBBLES WITHOUT PRESSING

Experience a new way to wash your hands, reach out to remove bubbles, and avoid contact cross infection.

Ultraviolet rays can effectively kill some common bacteria in life

How to use

