

CARROS DE CARGA Y ALMACENAJE LEGO

Diseñados para cargar los sets LEGO Education SPIKE Prime y SPIKE Essential.

CARACTERÍSTICAS

- Carcasa de MDF revestida de melamina blanca y tablero laminado con recortes para tiradores.
- Para guardar 4 u 8 bandejas LEGO SPIKE y estante independiente para cargar los ladrillos programables Prime o Essential Hub.
- Módulos de alimentación USB integrados con 4 u 8 puertos de carga USB-A.
- Cables USB-A a micro USB suministrados y colocados en el estante de carga.
- Dos opciones de cierre: Con cerradura o con código con llave



2
AÑOS GARANTÍA



CARRO DE CARGA Y ALMACENAJE PARA 4 KITS LEGO SPIKE
Para guardar 4 bandejas LEGO SPIKE. 4 puertos de carga USB-A. Dimensiones: Ancho 71 cm x profundidad 55 cm. Alto 92 cm. Color variado. Cubetas LEGO no incluidas.

Artículo	Ref.
Cierre con llave	3.1789
Cierre con código	3.1790

CARRO DE CARGA Y ALMACENAJE PARA 8 KITS LEGO SPIKE
Para guardar 8 bandejas LEGO SPIKE. 8 puertos de carga USB-A. Dimensiones: Ancho 105 cm x profundidad 55 cm. Alto 92 cm. Color variado. Cubetas LEGO no incluidas.

Artículo	Ref.
Cierre con llave	3.1791
Cierre con código	3.1792

CARACTERÍSTICAS

- Carcasa de aluminio con recubrimiento en polvo de color blanco.
- Encimera de laminado compacto.
- Conexión de entrada de alimentación. Requiere 1 toma de corriente para la recarga.
- Admite tensiones de salida de CA de 220 V, 230 V y 240 V.
- Alimentación USB-C.
- 8 tomas.
- Cada toma produce 60W.
- Autonomía de 3-7 días.



79 cm

35 cm

Solo necesitas cargar la torre una vez Una vez cargada no estarás atado a un enchufe, ¡podrás usarlo en cualquier lugar!

TORRE CARGADOR INALÁMBRICA PARA 8 DISPOSITIVOS

Concentrador recargable con 8 puertos USB-C que producen hasta 60 W de potencia por puerto. Permiten cargar no solo dispositivos pequeños, sino también portátiles. La carga dura de 3 a 7 días, dependiendo del tamaño de la batería del dispositivo a cargar y la frecuencia de uso. Con entradas USB-C. Dimensiones: Alto 79cm x Diam. 35cm.

Ref.

3.3066	600 WH
3.3067	1.200 WH

CARROS DE CARGA Y ALMACENAJE CUBETAS

Ideal para almacenar y cargar dispositivos portátiles y recargables como robots, auriculares, cámaras, micrófonos, ...

CARACTERÍSTICAS

- Tamaño: Ancho 108 cm x Prof. 56 cm x Alto 95 cm
- Estructura y puertas de MDF de melamina color blanco
- Superficie tablero de laminado compacto blanco con ranuras para tiradores
- Compartimento eléctrico independiente para alojar y alimentar 16 cargadores de CA
- Requiere una toma de corriente
- Se suministra montado
- Cubetas no incluidas

AÑOS GARANTÍA
2



MUEBLE CARGADOR PARA CUBETAS

Artículo	Ref.
Cargador USB-C	3.1800
Cargador USB-A	3.1799

Escoge tus cubetas

16 cubetas pequeñas Ref. 408, 8 cubetas medianas Ref. 3228 o combinación de ambas referencias.



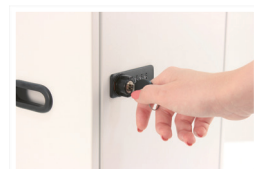
NEW



CUBETAS PARA GUARDAR 30 TELÉFONOS

L. 43 cm x A. 31,5 cm x Alt. 15 cm. Incluye una base de foam en el interior.

Ref.
3.2046



NEW



ARMARIO PARA GUARDAR 30 TELÉFONOS

A. 28,5 cm x Prof. 20 cm x Alt. 50 cm. Equipado con cerradura de llave y combinación. De chapa de acero inox con pintura epoxy.

Ref.
3.1286