

DIGITUS® Armário de carregamento móvel para 16 tablets até 13 polegadas, USB- C

DN-45007

EAN 4016032494553



Armário de carregamento móvel, 13", USB-C, chave PIN eléctrica. 16 estações de carregamento, ventoinha, 384 x 550 x 375 mm

O armário de carga móvel da DIGITUS® é a solução ideal e compacta para armazenar e carregar os seus dispositivos portáteis, tais como computadores portáteis e tablets. Os armários de carga móveis são frequentemente utilizados em instalações públicas, como escolas, para armazenar e carregar dispositivos de forma segura num local central. O armário contém 16 estações de carregamento, cada uma das quais com a sua própria porta USB na parte da frente. Um ventilador incorporado (24 V) em conjunto com ranhuras de ventilação assegura o arrefecimento ativo do armário.

A solução ideal para guardar e carregar os seus dispositivos portáteis

- Porta de entrada inteiramente em estrutura metálica com vidro de segurança
- Fechadura eletrónica de combinação com código PIN
- Ângulo de abertura da porta de 180
- Incl. 4 rodízios (2 bloqueáveis)
- Inclui pegas para uma melhor mobilidade
- Dimensões do produto (A x L x P) em mm: 384 x 550 x 375 mm
- Interruptor de ligar/desligar na frente
- C20 e ligação USB na parte de trás
- Incl. disjuntor miniatura de 30 mA
- Fornecido totalmente montado

- Profundidade da prateleira interior: 330 mm (adequado para dispositivos até 13")
- Saída da porta USB-C: 18W (5V 3A) por porta; 288W máx.
- Controlo da temperatura: as ventoinhas arrancam automaticamente quando a temperatura interna ultrapassa os 40 °C
- Nível de ruído da ventoinha: 45 dB
- Os suportes de plástico azuis podem ser removidos se necessário
- Material das rodas: PP

Attributes

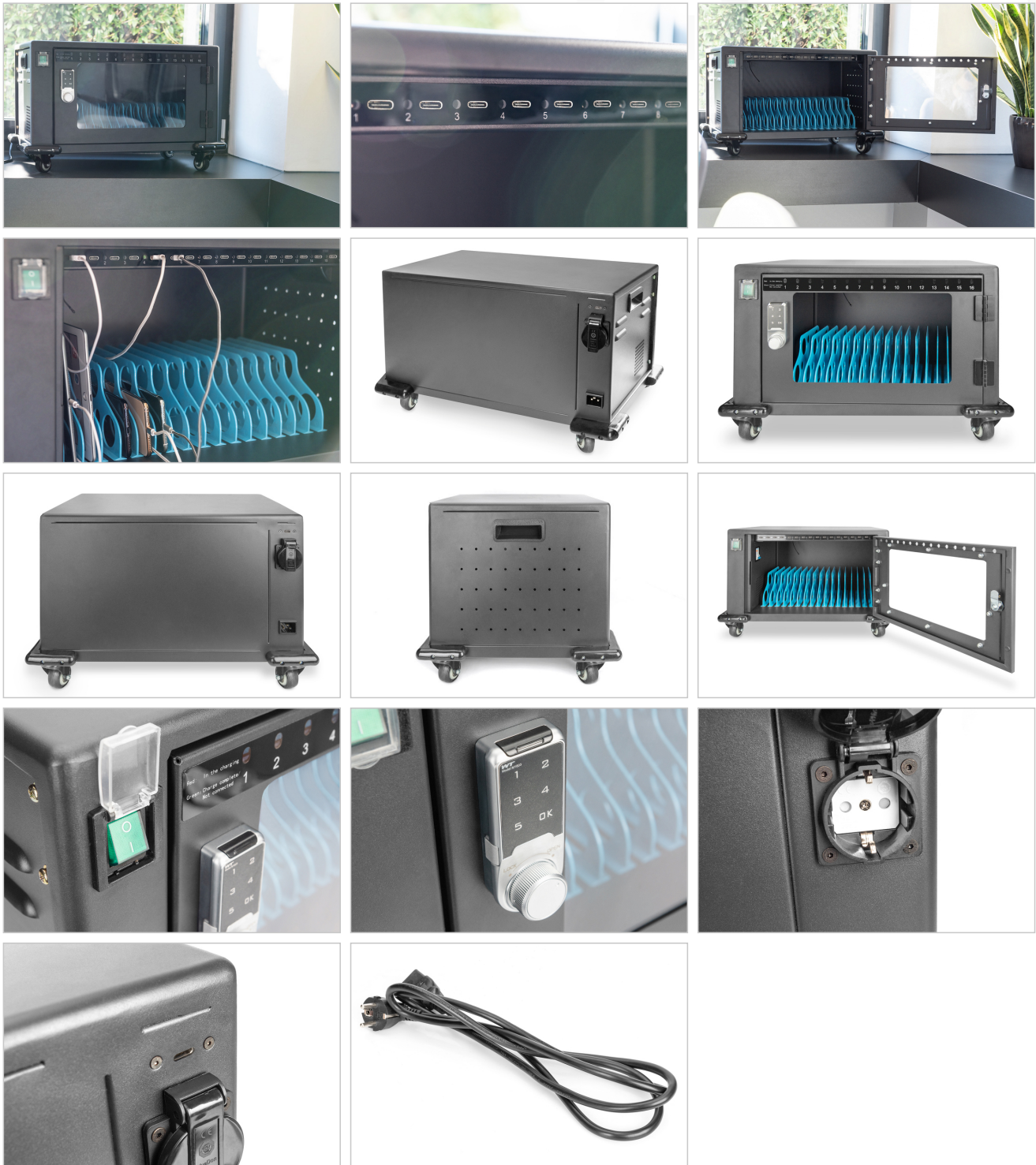
- Color: black, RAL 9005
- Suitable for display size: 33 cm (13")
- Number of Devices: 16
- USB connection (charging): USB C
- Additional connection (charging): no
- UV-C disinfection: no
- Data synchronisation function: no
- Type: Trolley
- Locking type: electronic

Package contents

- Armário de carregamento móvel
- Cabo de alimentação
- Instruções de utilização

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	19.00	49.00	67.00	55.00	180,565.00
Packaging Unit Inside	1	19.00	44.00	60.00	40.00	105,600.00
Packaging Unit Single	1	19.00	44.00	60.00	40.00	105,600.00
Net single without Packaging	1	18.00	55.00	37.50	38.40	0.00

More images:



Safety notes

- The product may only be operated on sockets that are protected by a residual current circuit breaker.
- The electrical connection of the product must be made directly to a permanently installed socket.
- The use of multiple sockets or extension cables is not permitted.
- The connection cable must be undamaged. A cable with kinks, crushing or cracks must be replaced immediately.
- Before connecting electrical devices to the product, ensure that the device to be connected, including its connection cable, is in a fault-free and damage-free condition.
- Always insert the plug fully into the socket. It may only be disconnected by pulling on the plug itself - never pull on the cable.

- When operating doors or flaps, care must be taken to ensure that the connecting cables of electrical devices are not crushed or damaged
- Use only in dust and moisture-protected indoor areas
- Prevent higher humidity or temperatures than those specified in the data sheet - Avoid moisture, dust or vapors, solvents, flammable gases.
- Avoid moisture, dust or vapors, solvents, flammable gases.
- The appliance may only be dismantled and transported if the mains plug has been disconnected beforehand.
- Only connect the charging system to an earthed and easily accessible socket.
- Safety must be assessed by a qualified electrician.
- The sockets may only be used with the devices intended for this purpose, for example:
- Chargers for rechargeable batteries and hand-held devices
- Smartphones or tablets (mobile devices)
- Laptops / Notebooks / UltraBooks (mobile computers)
- Mobile batteries / PowerBanks
- Please ensure that the maximum total output specified on the rating plate is not exceeded.
- Please also ensure that no liquids enter the electrical equipment of the cabinet.
- Only charge devices under supervision. Long-term storage of any devices with Li-ion batteries is not permitted.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com