

Ladeschrank zur Wandmontage

» für Akkus von E-Bikes, E-Scootern, Werkzeugen und Geräten, Laptops, Tablets, Netbooks und Smartphones

Der Ladeschrank bietet eine sichere Aufbewahrung und Lademöglichkeit per Steckdose. Er ist für die **Verwendung in Innenbereichen**, wie z.B. Foyers, Einkaufszentren oder Tiefgaragen geeignet.

In jedem Fach befindet sich eine Steckdose (Schutzklasse IP 44) zum Anschließen der Geräte-Netzteile. Die Lüftungsschlitze in Korpus und

Türen sorgen für eine beständige Luftzirkulation und schützen vor Überhitzung.

Der Ladeschrank ist wahlweise mit **6 oder 9 Fächern** erhältlich und wird jeweils mit einem **Schienen-Set** für die Wandmontage geliefert.

Hinweis: Nicht geeignet zur Aufbewahrung und zum Laden von Bleisäure-Batterien oder anderen abgas-emittierenden Batterien.



Modell mit 6 Fächern



Modell mit 9 Fächern

Maße in cm (HxBxT)	6 Fächer	9 Fächer
Außenmaß	90 x 55 x 30	132,5 x 55 x 30
Innenmaß Fach	14,1 x 54,8 x 28	14,1 x 54,8 x 28
Gewicht	26 kg	37 kg
Artikelnummer	2612-010603-0550011	2612-010902-0401211

Ladeschrank zur Wandmontage

» für Akkus von E-Bikes, E-Scootern, Werkzeugen und Geräten, Laptops, Tablets, Netbooks und Smartphones

Konstruktion:

- stabile Konstruktion aus galvanisiertem Qualitäts-Stahlblech
Korpus: 0,8 mm Stärke
Türen: 1,5 mm Stärke
- hochwertige und widerstandsfähige Einbrennlackierung
- alle Ecken und Kanten sind abgerundet

Ausstattung:

- eine Schuko-Steckdose je Fach
 - Türen und Rückwand mit Perforationen zur Luftzirkulation
- Türen:**
- durch Aufkantungen verstärkt
 - bündig schließend
 - an stabilen Edelstahlbolzen befestigt
 - Gummipuffer zur Geräuschreduzierung
 - Öffnungswinkel 180 Grad
 - Schließriegel aus Metall
 - inkl. Drehriegel oder Zylinderschloss mit zwei Schlüsseln

Wandmontage:

- Rückseite ist zur Wandmontage vorbereitet
- Befestigungsschienen-Set aus robustem Stahl inklusive
- Anbringung mit 12x60 mm Schrauben

Die erforderliche Tragkraft der Wand muss auch mit voll bestückten Fächern gewährleistet sein!

Elektrifizierung:

- 230V/16A Steckdose pro Fach (IP44)
- Netzkabel fest installiert an Rückseite, 3 m lang
- interne Feinsicherung, von Frontseite erreichbar
- Türen mit integriertem Erdungskabel
- max. Leistung: 3680 W
- mit Überspannungsschutz
- benötigt bauseits Anschluss mit 16 A Sicherung

CE-Kennzeichnung gemäß 2014/35/EU (beinhaltet EN 60335-1, EN 60670-1, EN IEC 61293, IEC 60364-4-41, IEC 60364-7-713, IEC 60884-1), entspricht EU-Richtlinie 2001/95/EG

Lackierung

Korpus und Türen können farblich abgestimmt werden. Die hier aufgeführten Standardfarben bieten wir Ihnen ohne Aufpreis!

Hellelfenbein 1015	Verkehrsgelb 1023	Reinorange 2004	Weinrot 3005	Verkehrsrot 3020	Enzianblau 5010
Lichtblau 5012	Türkisblau 5018	Resedagrün 6011	Minttürkis 6033	Anthrazitgrau 7016	Kieselgrau 7032
Lichtgrau 7035	Mahagoni 8016	Tiefschwarz 9005	Reinweiß 9010		

Ladeschrank zur Wandmontage

Optionale Ausstattung / Zubehör

Schließsysteme:



Elektronisches Codeschloss für feste oder wechselnde Nutzer



Münzpfandschloss für 1-Euro-Münzen



Mechanisches Zahlenschloss in den Ausführungen für feste oder wechselnde Nutzer



RFID-Schloss für Transponder für feste oder wechselnde Nutzer



Hauptschlüssel für Notöffnung

Ausführliche Informationen zu den Schließsystemen von rotstahl[®] finden Sie auf unserer Internetseite: www.rotstahl.de/schliess-systeme