

### Ladegerät LC 40

- Produkteigenschaften:**
- Ladestrom 2,3 A



**metabo**

Ausgangsspannung V	Eingangsspannung V	Ladestrom A	€/Stück	Bestell-Nr.
10,8–12	230	2,3	36,20 (E202)	<b>0178 0546</b>

### Ladegerät ASC 55 12-36 V AIR COOLED EU

- Produkteigenschaften:**
- Für alle Li-Ion- und LiHD Schiebesitz-Akkus
  - Patentierte „AIR COOLED“-Ladetechnologie
  - Zum Aufladen aller Akkus der CAS Partner



**metabo**

Ausgangsspannung V	Eingangsspannung V	Ladestrom A	€/Stück	Bestell-Nr.
12–36	230	3/4	47,10 (E209)	<b>0178 1490</b>

### Doppel-Schnellladegerät ASC 145 DUO

- Produkteigenschaften:**
- Für alle Li-Power- und LiHD-Schiebesitz-Akkus (12–36 V)
  - Patentierte „AIR COOLED“-Ladetechnologie
  - Zwei USB Anschlüsse mit jeweils 1,5 A Ladestrom
  - Lademanagement für schonendes Laden und maximale Ladezyklen
  - Zum Aufladen aller Akkus der CAS Partner



**metabo**

Ausgangsspannung V	Eingangsspannung V	Ladestrom A	€/Stück	Bestell-Nr.
12–36	230	8	161,00 (E202)	<b>0178 1505</b>

### Akku-Power-Adapter PA 14.4-18 LED-USB

- Produkteigenschaften:**
- Kompakter Multifunktionsadapter, einsetzbar als Ladestation, Energiequelle und Lampe
  - 2 USB-Anschlüsse zum Laden und Betreiben von USB-Geräten (max. Ladestrom 2 A)
  - 12 Volt Anschluss für die Metabo Heizjacke
  - Betrieb mit allen Li-Power und LiHD Schiebesitz-Akkus mit 14,4 und 18 V



**metabo**

Ausgangsspannung V	Eingangsspannung V	Ladestrom A	€/Stück	Bestell-Nr.
2 x USB 5/12	14,4–18	2	33,50 (E201)	<b>0178 0690</b>

### Schnellladestation ASC 55 MULTI 8

Schnelles, paralleles Aufladen von bis zu acht Li-Ion und LiHD Schiebesitz-Akkus von 12–36 Volt. Ideal für mittlere und größere Industriebetriebe, oder auch Handwerksbetriebe.

- Produkteigenschaften:**
- Tragegriff für den mobilen Einsatz vor Ort
  - „AIR COOLED“-Ladetechnologie – Akkukühlung beim Laden für deutlich reduzierte Ladezeiten
  - 8 vollwertige Ladeplätze mit prozessorgesteuertem Lademanagement für jeden einzelnen Akku

Ausgangsspannung V	Eingangsspannung V	Ladestrom A	€/Stück	Bestell-Nr.
12–36	230	3	771,00 (E202)	<b>0178 1515</b>

- Vereinfachte Wartung, weil nur eine jährlich wiederkehrende BGVa3-Prüfung für das eine Anschlusskabel nötig ist
- Zum Aufladen aller Akkus der CAS Partner
- Ein-/Ausschalter für die gesamte Ladestation

**Lieferumfang:**  
Ladegerät, ohne Akku



**INFO**

Lädt bis zu 8 Akkus parallel

### Start/Stop-Set CordlessControl

Zum automatischen starten des angeschlossenen Netzsaugers über das Ein-/Ausschalten des Akku-Werkzeuges.

- Produkteigenschaften:**
- Kompatibel mit den gängigen im Markt erhältlichen Akku-, Netz-Werkzeugen und Netz-Staubsaugern
  - Manueller Start des Saugers auch durch den Remote-Knopf an der Anschlussmuffe des Schlauchs
  - Funktion "Vibration Detection" am Sender ermöglicht das automatische Ein-/Ausschalten des Staubsaugers durch die Wahrnehmung von Vibrationen

Eingangsspannung V	€/Stück	Bestell-Nr.
230	106,00 (E203)	<b>0178 2001</b>

- Bei zu geringen Vibrationen kann der Sender mit dem Multiband direkt am abzusaugenden Werkzeug angeschlossen werden
- Multiband zur Befestigung des Senders an allen gängigen Schlauchdurchmessern
- Start/Stop-Set CordlessControl ersetzt bei einem Netzsauger die Funktion der integrierten Geräteresteckdose

**Lieferumfang:** Empfängersteckdose, Sender, 3 Multibänder, Batterie CR2032



### Werkzeugtasche

Robustes Material: Diese Werkzeugtasche ist aus wasserabweisendem und reißfestem 600D Polyester gefertigt.

- Produkteigenschaften:**
- Stabile, integrierte Bodenplatte mit aufgesetzten Standleisten zum Schutz des Tascheninhalts
  - Komfortable Seitenpolster und gepolsterter Schultergurt

Abmessung (L x B x H) mm	Taschenunterteilung		€/Stück	Bestell-Nr.
	innen	Taschen außen		
460 x 260 x 280	3	1 große/2 kleine	21,50	<b>0178 1470</b>
670 x 290 x 325	5	2 große/3 kleine	30,50 (E209)	<b>0178 1480</b>

- Im Innenbereich befinden sich Taschenunterteilungen mit Klettverschluss-Riemen
- Zusätzliche Taschen an der Außenseite



Kleine Ausführung