

LADEGERÄTE FÜR 12V - 36 V



- Zum Aufladen aller Li-Ion und LiHD Schiebesitz-Akkupacks (12 V -36 V) mit angepasstem Akku-Ladestrom.
- Patentierte "AIR COOLED"-Ladetechnologie: Akkukühlung beim Laden für deutlich reduzierte Ladezeiten.
- Sehr geringe Stand-by Aufnahmeleistung.
- Prozessorgesteuertes Lademanagement für schonendes Laden und maximale Anzahl der Ladezyklen.
- Ein Ladegerät zum Aufladen aller Akkupacks der CAS Marken.

860 6972 Ladegerät ASC 55 12 -36 V, "AIR COOLED", EU

Ladezeit für 18 V 4,0 Ah 80 min

361 3730 Ladegerät ASC 145 DUO 12 -36 V, "AIR COOLED", EU

Ladezeit für 18 V / 4,0 Ah 30 min

647 8157 Ladegerät ASC 145 DUO 12 -36 V, "AIR COOLED", EU

Mit zwei USB Anschlüssen mit jeweils 1,5A Ladestrom

Ladezeit für 18 V 4,0 Ah 30 min

Technische Daten:

Art.-Nr.	8606972	3613730	6478157
Art.-Bez.	ASC 55 Ladegerät	ASC 145 Schnellladegerät	ASC 145 Duo Doppel-Schnellladegerät
Akku-Spannung V	12 - 36	12-36	12-36
Netzspannung V	220-240	220-240	220-240
Netzfrequenz [Hz]	50-60	50-60	50-60
max. Ladestrom [A]	3/4	8	8
Gewicht g	582	551	1490



860 6972



361 3730



647 8157

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
860 6972	ASC 55 Ladegerät	ASC 55
361 3730	ASC 145 Schnellladegerät	ASC 145
647 8157	ASC 145 Duo Doppel-Schnellladegerät	ASC 145 Duo