

Telwin Start Booster und Werkstattladegerät

TELWIN®



Art. DP/12V

315.00 (G)

- Eingang 100 - 240 V
- Ausgang 12 V + 5 V (USB)
- max. 2'000 A
- 12'000 mAh
- 210 x 120 x 70 mm, 1,1 kg

Drive Pro

- ✓ Professionelle Multifunktions-Lithium-Starter
- ✓ zwei USB-Ausgänge (1 – 2.1 A) zum Laden (Powerbank) elektronischer Geräte
- ✓ stabil durch die Anti-Schock-Abdeckung
- ✓ hochintensive LED-Leuchten mit drei Betriebsmodi für Dauer- oder Notbeleuchtung
- ✓ kompakt und leicht
- ✓ 12 und 12/24 V
- ✓ Lithium-Polymer-Akku (LiPo)
- ✓ Ladekabel für Zigarettenanschluss und 230 Volt Ladegerät im Lieferumfang enthalten



Art. DP/12/24V

449.00 (G)

- Eingang 100 - 240 V
- Ausgang 12/24 V + 5 V (USB)
- max. 2'200 A
- 24'000 mAh
- 210 x 120 x 70 mm, 1,5 kg



Telwin Start Booster und Werkstattladegerät

STARTZILLA

- ✓ Elektronischer Multifunktionsstarter, Diagnosegerät und Netzteil mit LiFePO₄-Lithiumtechnologie für 12 V und 24 V Systeme
- ✓ OVER RIDE-Funktion zum Starten in Notfällen mit fehlender oder vollständig entladener Batterie
- ✓ SUPPLY-Funktion für eine stabile Stromversorgung beim Batteriewechsel
- ✓ BatterieTESTfunktion (Startkapazität / Ladezustand) und Lichtmaschine
- ✓ LCD-Display, hochintensives LED-Licht.
- ✓ Schutzart IP43
- ✓ 230 Volt Ladegerät im Lieferumfang enthalten



- Eingang 100 - 240 V
- Ausgang 12 V
- 4'000 A
- 15'600 mAh
- IP43
- Kabellänge 600 mm
- 155 x 234 x 318 mm, 3.42 kg

Art. **SZ4012XT/12V**

595.00 (G)



- Eingang 100 - 240 V
- Ausgang 12/24 V
- 9'000 (12 V), 4'500 A (24 V)
- 31'200 mAh
- IP43
- Kabellänge 600 mm
- 155 x 234 x 318 mm, 4.33 kg

Art. **SZ9024XT/12/24V**

850.00 (G)

- Eingang 100 - 240 V
- Ausgang 12/24 V
- 12'000 (12 V), 6'000 A (24 V)
- 40'000 mAh
- IP43
- Kabellänge 1'000 mm
- 195 x 290 x 380 mm, 4.58 kg

Art. **SZ12024XT/12/24V**

1'095.00 (G)



Telwin Werkstattladegerät

DOCTOR START 530

- ✓ Elektronische Multifunktions-Batterieladegeräte, -Starter und -Tester
- ✓ 12 V / 24 V WET, GEL, MF, AGM, Pb-Ca, EFB- und Lithium-Batterien
- ✓ Starten aller Arten von PKW, Transporter und leichten LKW möglich
- ✓ TEST-Funktion: Ladezustand von Lichtmaschine, Anlasser und Batterie
- ✓ RECOVERY-Funktion: Impulsverfahren zur Rückgewinnung von sulfatierten Batterien
- ✓ SUPPLY-Funktion: stabile Stromquelle für Batteriewechsel



- Eingang 230 V
- Ausgang 12/24 V
- Ladestrom 75 A, Startstrom 400 A
- für Batterien von 10 bis 1'000 Ah
- Kabellängen:
 - DC Plus 190 cm
 - DC Minus 140 cm
 - AC 230 V 170 cm
- 365 x 460 x 755 mm, 19.5 kg

Art. **DS530/12/24V**

850.00 (G)