

AVANT[®] e5 e6

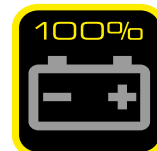
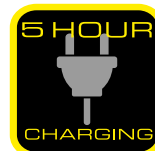
ZERO EMISSION



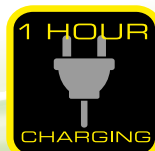
DER ELEKTRO AVANT

- Keine Emissionen
- Minimaler Geräuschpegel
- Geringe Betriebskosten
- Batteriebetrieben
- Ladeinheit im Lader verbaut
- Auf AVANT-Anbaugeräte abgestimmt

e5



e6





e5 e6

ZERO EMISSION

AVANT e5 und e6 sind voll elektrische, batteriebetriebene Multifunktionslader mit Knickgelenk - perfekt geeignet für den Einsatz in Innenräumen, nicht belüfteten Räumen und überall dort wo Abgas- oder Lärmrestriktionen gelten.

Das Modell AVANT e5 ist mit konventionellen Blei-Säure-Batterien und einem im Lader verbauten Ladegerät ausgestattet. So auch das Modell AVANT e6, das darüber hinaus mit modernster Lithium-Ionen-Technik ausgerüstet ist und kurze Ladezeiten sowie lange Arbeitszyklen auch bei hoher Beanspruchung ermöglicht.

Die Leistung der Zusatzhydraulik von 30 l/min für beide Modelle macht den Einsatz vieler der über 150 AVANT-Anbaugeräte möglich.



Technische Informationen	AVANT e5	AVANT e6
Länge	2550 mm	2550 mm
Breite (mit Standardbereifung)	1130 mm	1130 mm
Höhe	1985 mm	1985 mm
Gewicht, ab	1590 kg	1400 kg
Standardbereifung	23x10.50-12" Rasen/TR	23x10.50-12" Rasen/TR
Antrieb	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Fahrtgeschwindigkeit	10 km/h	10 km/h
Zusatzhydraulik	30 l/min	30 l/min
Wenderadius (innen/außen)	995 / 2050 mm	995 / 2050 mm
Hubhöhe	2790 mm	2790 mm
Hubkraft	900 kg	900 kg
Batterietyp	Blei-Säure	Lithium-Ionen
Leistung	11,5 kWh	14,5 kWh
Betrieb	Elektrisch	Elektrisch



AVANT[®]
AVANT TECNO Deutschland GmbH

Einsteinstraße 22
64859 Eppertshausen
Tel. 06071/980655
info@avanttecno.de

AVANT behält sich das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. © 2017 AVANT Tecno Oy. All rights reserved.

www.avanttecno.de