

# AXON EASY 180

## TECHNISCHE DATEN

KONFIGURATION	CCS CCS	CCS	CCS CCS	CCS	CCS CCS	
LADELEISTUNG	60	90	120	150	180	[kW]
LEISTUNGS-UPGRADE	-	-	✓	-	-	

## EINGANG

Spannungsversorgung [V / Hz]	AC, 3x400 / 50				
Anschlussleistung [kVA]	66	99	132	165	198
Anschluss an das Stromnetz	Kabelanschluss in TNS-Anordnung				
Leistungsfaktor	> 0,98 (für Ausgangsleistung über 25 %)				

## AUSGANG

Wirkungsgrad [%]	> 95 (unter optimalen Arbeitsbedingungen)				
Maximaler Ladestrom [A]	CCS 200	CCS 250	CCS 400	CCS 400 (bis 500)	CCS 400 (bis 500)
Ausgangsspannungs-bereich [V]	150 - 1000				

## KOMMUNIKATION

Auflade-Modus	IEC 61851-1 IEC 61851-23 IEC 61851-24 ISO 15118 DIN 70121				
Protokoll	OCPP 1.6-J OCPP 2.0.1				

## ALLGEMEIN

Gehäuse	Stahl galvanisch beschichtet				
Farbe -Gehäuse	DB 703				
Farbe - frontplatte	RAL 9005				
Farbe - gehäuse - option	RAL-Palette				
Schutzgrad	IP 54 IK 10				
Abmessungen [H x W x D] (mm)	2130 x 750 x 980 (Gehäuse) 2130 x 980 x 1075 (mit Kabelmanagement-System)				
Gewicht [kg]	~450	~500	~550	~600	~700
Geräuschemissions-pegel [dBA]	< 60				
Betriebstemperatur-bereich [°C]	- 35 +55 > 40 mögliche Ausgangsleistungsbegrenzung				
Betriebshöhe [m.ü.M.]	≤ 2000				
Normkonformität	CE LVD 2014/35/UE EMC 2014/30/UE RED 2014/53/UE				

# AXON EASY 180

## STANDARDVERSIONEN | AUSRÜSTUNG

Produkt code	Ladeleistung	Steckverbinder	Länge	Zähler	Zahlungs-terminal	Folierung	Werbefildschirm	Leistungsverteilung	AC-Steckdose	Blindleistungskompensation
AXE-S1A3-114438021-A010D703-510010XXX0	60	CCS / CCS	5m / 5m	MID				50/50		
AXE-S1A5-104038020-A010D703-510010XXX0	90	CCS	5m	MID				-		
AXE-S1G5-114438021-A010D703-510010XXX0	120 U	CCS / CCS	5m / 5m	MID	-	-	-	50/50	-	-
AXE-S1A8-104038020-A010D703-510010XXX0	150	CCS	5m	MID				-		
AXE-S1B0-114438021-A010D703-510010XXX0	180	CCS / CCS	5m / 5m	MID				50/50		

## KONFIGURIERBARE OPTIONEN

Kategorien Der optionen	Auswahl der Optionen	Code-Fragment	AXE-O1	-	1-	01	D703-510010XXX0
<b>Ladeleistung</b>	60kW	A3					
	90kW *	A5					
	150kW *	A8					
	180kW	B0					
	120kW U → 180kW	G5					
<b>Anschlüsse #1, #2 *</b>	CCS / -	10					
	- / CCS	01					
	CCS / CCS	11					
<b>Kabellänge [m] **</b>	5 / -	40					
	- / 5	04					
	5 / 5	44					
	7 / -	80					
	- / 7	08					
	7 / 7	88					
	9 / -	C0					
	- / 9	0C					
	9 / 9	CC					
<b>Zähler</b>	Eichrecht	2					
	MID	3					
<b>Zahlungsterminal</b>	-	8					
	PAX IM 30 - CCV	1					
	PAX IM 30 - eService	2					
	Payter Apollo - Cloud Solutions	3					
	Valina - Worldine	4					
<b>Folierung</b>	-	0					
	Mini	1					
	Midi	2					
	Maxi	3					
<b>Werbefildschirm</b>	-	2					
	23,8"	1					
<b>AC-Steckdose</b>	-	A					
	T2S-Steckdose	8					
<b>Blindleistungskompensation ***</b>	-	0					
	Aktive Blindleistungskompensation	2					

\* 1 x CCS - für Leistungsvarianten 90, 150 kW

\*\* Steckerlängen von 7m und 9m nur in ungekühlten Versionen verfügbar, außer bei der 60kW-Version

\*\*\* Option verfügbar auf Anfrage