

● **BLAUPUNKT**

Laadkabels, laadstations en toepassingsoverzicht

- ✓ Ontwikkeld met het oog op duurzaamheid
- ✓ Onafhankelijk getest & gecertificeerd
- ✓ Voldoen aan alle elektrische veiligheidseisen
- ✓ Robuuste constructie voor alle weersomstandigheden
- ✓ Eenvoudig de juiste laadkabel zoeken op kenteken



LAADKABELS

- Ontworpen volgens de IP54-classificatie; veilig om buitenshuis te gebruiken bij alle weersomstandigheden.
- Maximale flexibiliteit door kabellengte van 8 meter
- Inclusief beschermende draagtas



● BLAUPUNKT

TYPE 1 naar TYPE 2 kabels

1 fase laadkabels met type 1 aansluiting aan voertuigzijde.
Type 2 aansluiting aan infrastructuurzijde
Met de 16 A capaciteit opladen tot 3,7 kW
Met de 32 A capaciteit opladen tot 7,4 kW



TYPE 1 naar TYPE 2	A1P16AT1	A1P32AT1
	1 Fase	1 Fase
Verbruik (A)	16 A	32 A
Kabelspecificaties	3 x 2,5 mm ² + 2 x 0,5 mm ²	3 x 6 mm ² + 2 x 0,5 mm ²
Kabellengte	8 m	8 m
IP waarde	54	54
Bedrijfstemp.	-30 °C ~ 50 °C	-30 °C ~ 50 °C
Gewicht	1,8 kg	2,5 kg



Alle laadkabels worden geleverd met doos en draagtas

● BLAUPUNKT

TYPE 2 naar TYPE 2 kabels

1 fase en 3 fase laadkabels met type 2 aansluiting aan voertuigzijde.
Type 2 aansluiting aan infrastructuurzijde
Met de 16A capaciteit opladen tot 3,7kW via 1 fase en 11kW via 3 fase.
Met de 32A capaciteit opladen tot 7,4kW via 1 fase en 22kW via 3 fase



TYPE 2 naar TYPE 2	A1P16AT2	A1P32AT2	A3P16AT2	A3P32AT2
	1 Fase	1 Fase	3 Fase	3 Fase
Verbruik (A):	16 A	32 A	16 A	32 A
Kabelspecificaties:	3 x 2,5 mm ² + 2 x 0,5 mm ²	3 x 6 mm ² + 2 x 0,5 mm ²	5 x 2,5 mm ² + 2 x 0,5 mm ²	5 x 6 mm ² + 2 x 0,5 mm ²
Kabellengte:	8 m	8 m	8 m	8 m
IP waarde:	54	54	54	54
Bedrijfstemperatuur:	-30 °C ~ 50 °C	-30 °C ~ 50 °C	-30 °C ~ 50 °C	-30 °C ~ 50 °C
Netto gewicht:	1,8 kg	2,5 kg	2,8 kg	3,5 kg

Mobiele oplader 230V



● BLAUPUNKT

- Overall opladen via 230 V (P1PM2T2) of 400 V (P3PM2T2)
- Maximale flexibiliteit door kabellengte van 8 meter
- Instelbaar op 8 – 10 – 13 of 16 A, maximaal 3,7 kW / 11 kW
- Past op alle voertuigen met een Type 2 aansluiting
- Ingebouwde sensor beveiligd tegen foutstroom
- IP54-classificatie; bescherming tegen water en stof
- Inclusief beschermende draagtas



	P1PM2T2	P3PM2T2
	1 Fase	3 Fase
Verbruik (A)	8-10-13-16 A	8-10-13-16 A
Kabelspecificaties	5 x 2,5 mm ² + 2 x 0,5 mm ²	5 x 2,5 mm ² + 2 x 0,5 mm ²
Bedrijfstemperatuur	-30 °C ~ 50 °C	-30 °C ~ 50 °C
Gewicht:	3,3 kg	3,3 kg
Stekker:	CEE	CEE



LAADSTATIONS

BLAUPUNKT

Muurlader

- Werkt volgens Plug & Charge principe (geen systeem met pasje of chip)
- Geeft de best mogelijke bescherming in huis (door ingebouwde 6mA DC-verschilstroom bewaking)
- Af te stellen tussen 8 A en 16 A (afhankelijk van de aansluiting)
- Opladen mogelijk tot 7,4 kW bij 1 fase en 11 kW bij 3 fase (afhankelijk van aansluiting)
- Geschikt voor binnen- en buitenshuis door IP55 geclassificeerd laadstation en IP44 stekker



- Wordt geleverd met een 5 meter vaste kabel en kabelophanging
- Geschikt voor alle voertuigen met een Type 2 aansluiting (IP44)



- Wordt geleverd zonder vaste kabel
- Uitgang Type 2 aansluiting

	AWB1P16AT2RCM	AWB3P16AT2RCM	AWB1P32AT2NCB	AWB3P32AT2NCB
	1 FASE 220 / 230 V	3 FASE 380 / 400 V	1 FASE 220 / 230 V	3 FASE 380 / 400 V
Verbruik (A)	8-16 A	8-16 A	10-32 A	10-32 A
Oplaadvermogen max.	tot 7.4 kW	tot 11 kW	tot 7.4 kW	tot 22 kW
Laadkabel	TYPE 2	TYPE 2	-	-
Plug aansluiting	-	-	TYPE 2	TYPE 2
Bedrijfstemp	-40 °C ~ 45 °C	-40 °C ~ 45 °C	-40 °C ~ 45 °C	-40 °C ~ 45 °C
Koeling manier	Natuurlijke koeling	Natuurlijke koeling	Natuurlijke koeling	Natuurlijke koeling
RCB	6 mA DC-RCM	6 mA DC-RCM	Type B	Type B
Afmeting in cm (lxbxh)	13 x 21 x 28	13 x 21 x 28	14 x 23.5 x 29	14 x 23.5 x 29
Kleur	Zwart	Zwart	Zwart	Zwart
Gewicht	5.5 kg	5.5 kg	3.29 kg	3.34 kg

BLAUPUNKT

Bevestigingspaal met voet voor laadstation

Geschikt voor alle bovenstaande Blaupunkt laadstations.

	ASTAWB1
Materiaal	RVS
Kleur	Zilver
Lengte	120 cm
Breedte	21 cm
Afmeting voet	30x16 cm
Inclusief	4 ankerhaken



TOEPASSINGSOVERZICHT LAADKABELS

	Bouwjaar	Einddatum	Type 1		Type 2			
			1x 16A	1x 32A	1x 16A	1x 32A	3x 16A	3x 32A
	Beginjaar	Einddatum	A1P16AT1	A1P32AT1	A1P16AT2	A1P32AT2	A3P16AT2	A3P32AT2
AIWAYS U5 EV 4X2	11/2020							
AUDI A3 SPORTB.1.4 TFSI etron	10/2014	09/2018						
AUDI A3 SPORTB.30 g-tron CNG	12/2020							
AUDI A3 SPORTB.40 e-TRON	01/2020	04/2020						
AUDI A3 SPORTB.40 TFSI e	12/2020							
AUDI A3 SPORTB.45 TFSI e	01/2021							
AUDI A6 50 TFSI-e PHEV QUAT.	03/2020							
AUDI A6 55 TFSI-e PHEV QUAT.	03/2020							
AUDI A7 SPORTB.50 TFSI e QUAT	12/2019	03/2021						
AUDI A7 SPORTB.55 TFSI e QUAT	12/2019	03/2021						
AUDI A8 60 TFSI-e QUATTRO	11/2019							
AUDI e-TRON	12/2018							
AUDI Q3 45 TFSI e PHEV	03/2021							
AUDI Q4 35 e-tron 52kWh	05/2021							
AUDI Q4 40 e-tron 77kWh	05/2021							
AUDI Q4 45 e-tron 77kWh QUAT.	08/2021							
AUDI Q4 50 e-tron 77kWh QUAT.	08/2021							
AUDI Q5 50 TFSI e QUATTRO	09/2019							
AUDI Q5 55 TFSI e QUATTRO	01/2021							
AUDI Q7 3.0 TDI e-Tron QUATT.	03/2016	07/2018						
AUDI Q7 55 TFSI e QUATTRO	03/2020							
AUDI Q7 60 TFSI e QUATTRO	03/2020							
AUDI Q8 45 TDi MHEV QUATTRO	09/2019							
AUDI Q8 55 TFSI e QUATTRO	01/2021							
AUDI Q8 60 TFSI e QUATTRO	01/2021							
AUDI Q8 e-TRON 50 QUATTRO	01/2023							
AUDI Q8 e-TRON 55 QUATTRO	01/2023							
AUDI SQ8 e-TRON QUATTRO	01/2023							
BMW 1 ACTIVE E COUPE	08/2011	05/2012						
BMW 225 e xDrive ACT.TOURER	10/2022							
BMW 225 xe ACTIVE TOURER	11/2015	01/2022						
BMW 230 e xDrive ACT.TOURER	10/2022							
BMW 320 e	03/2021							
BMW 330 e	07/2019							
BMW 520 e	04/2021							
BMW 530 e	07/2020							
BMW 740 e PLUG-IN	08/2016	03/2019						
BMW 745 Le xDrive iPerform.	03/2019							
BMW i3 e-Drive 120AH	12/2018							
BMW i3 e-Drive 94AH	11/2017	12/2018						
BMW i3 e-Drive 60AH	11/2013	05/2017						
BMW i3 e-Drive 94AH	11/2016	11/2017						
BMW i3s e-Drive 120AH	12/2018							
BMW i3s e-Drive 94AH	11/2017	12/2018						
BMW i8	03/2018	11/2020						

TOEPASSINGSOVERZICHT LAADKABELS

	Bouwjaar		Type 1		Type 2			
	Beginjaar	Einddatum	1x 16A	1x 32A	1x 16A	1x 32A	3x 16A	3x 32A
	Beginjaar	Einddatum	A1P16AT1	A1P32AT1	A1P16AT2	A1P32AT2	A3P16AT2	A3P32AT2
BMW iX xDrive 40 77kWh	07/2021						•	
BMW iX xDrive 50 112kWh	07/2021						•	
BMW iX1 xDrive30	10/2022						•	•
BMW X1 xDrive 25e	07/2020	09/2022			•			
BMW X1 xDrive 25e 22	11/2022					•		
BMW X1 xDrive 30e	11/2022					•		
BMW X2 xDrive25e	09/2020				•			
BMW X3 xDrive30e	01/2020				•			
BMW X5 xDrive 30d MHEV	10/2020				•			
BMW X5 xDrive 40e	10/2015	11/2018			•			
BMW X5 xDrive 45e	10/2019				•			
BYD ATTO 3 EV	12/2022						•	
BYD E6 EV	05/2015	04/2018						•
BYD HAN EV AWD 85,4kWh	12/2022						•	
BYD TANG EV AWD 86,4kWh	06/2022						•	
CITROEN BERLINGO ELECTRIC	04/2015	01/2020	•					
CITROEN C5 X Hybrid225	01/2022				•	•		
CITROEN C-ZERO	10/2010	07/2020	•					
CITROEN e-BERLINGO 22.5KWh MPV	07/2017	01/2020	•					
CITROEN e-BERLINGO 50kWh MPV	09/2021						•	
CITROEN e-C4 50kWh	10/2020						•	
CITROEN e-JUMPER 35	08/2021							•
CITROEN e-JUMPY	09/2020						•	
CITROEN e-MEHARI	08/2016	03/2020			•			
CITROEN e-SPACETOURER	09/2020						•	
CUPRA BORN	08/2021						•	
CUPRA FORMENTOR 1.4 e-HYBR.	03/2021				•			
CUPRA LEON 1.4 eHYBRID	02/2021				•			
DACIA SPRING ELECTRIC 45	06/2021				•	•		
DAEWOO/CHEVROLET VOLT 1.4 16V. E-REV150	12/2011	02/2015	•					
DATSUN / NISSAN ARIYA	07/2022					•		•
DATSUN / NISSAN e-NV200	07/2014		•	•				
DATSUN / NISSAN LEAF	03/2011	06/2013	•	•				
DATSUN / NISSAN LEAF e+	06/2019				•	•		
DATSUN / NISSAN TOWNSTAR EV	12/2022						•	•
DS DS3 CROSSB.e-Tense136	10/2019	10/2022					•	
DS DS3 e-TENSE156	10/2022						•	
DS DS4 1.6 E-Tense 225	08/2021					•		
DS DS7 CROSSB. E-TENSE	10/2020	10/2022				•		
DS DS7 E-TENSE 225 4X2	10/2022				•			
DS DS7 E-TENSE 300 4X4	10/2022					•		
DS DS7 E-TENSE 360 4X4	10/2022					•		
FIAT 500 e IMPORT USA	01/2013	01/2016		•				
FIAT 500e	11/2020						•	
FIAT e-DOBLO 50kWh	10/2022						•	

TOEPASSINGSOVERZICHT LAADKABELS

	Bouwjaar		Type 1		Type 2			
	Beginjaar	Einddatum	1x 16A	1x 32A	1x 16A	1x 32A	3x 16A	3x 32A
	Beginjaar	Einddatum	A1P16AT1	A1P32AT1	A1P16AT2	A1P32AT2	A3P16AT2	A3P32AT2
FIAT e-SCUDO	03/2022						•	
FIAT e-ULYSSE	03/2022						•	
FISKER KARMA 2.0 T ECO EVer	02/2011	01/2014	•					
FORD C-MAX 2.0 PLUG-IN HYBRID	01/2015	01/2018		•				
FORD e-TRANSIT 350 RWD	05/2022						•	
FORD FOCUS ELECTRIC HATCHB.	08/2013	07/2018		•				
FORD KUGA 2.5 PHEV 225	03/2020				•			
FORD MUSTANG MACH E	04/2021						•	
FORD TRANS.CUST.1.0 EcoB.PHEV	04/2020					•		
FORD USA EXPLORER 3.0 EcoB.PHEV	01/2020				•			
HONDA HONDA-e	03/2020					•		
HYUNDAI IONIQ 1.6 GDI PHEV	01/2018				•			
HYUNDAI IONIQ 5	06/2021						•	
HYUNDAI IONIQ 6	12/2022						•	
HYUNDAI IONIQ EV	10/2016					•		
HYUNDAI KONA EV	08/2018					•	•	
HYUNDAI SANTA FE T-GDI PHEV AWD	02/2021				•			
JAGUAR I-PACE EV320 AWD	11/2020						•	
JAGUAR I-PACE EV400 AWD	05/2018					•		
JEEP COMPASS 1.3 T 4xe	08/2020					•		
JEEP GRAND-CHEROKEE 2.0 4xe	05/2022					•		
JEEP RENEGADE 1.3 T 4xe	08/2020					•		
JEEP WRANGLER 2.0 4xe 380	05/2021					•		
KIA CEE D SW 1.6 GDi PHEV	03/2020				•			
KIA e-NIRO	12/2020	05/2022				•	•	
KIA e-SOUL	06/2019					•	•	
KIA EV6	10/2021						•	
KIA NIRO 1.6 GDi PHEV	01/2018	05/2022			•	•		
KIA OPTIMA 2.0 GDi PHEV	09/2016				•			
KIA SORENTO 1.6 TGI HEV 4WD	09/2020				•			
KIA SOUL EV	08/2014	06/2019	•	•				
KIA SPORT.1.6 T-GDI PHEV 4X4	01/2022					•		
KIA XCEE D 1.0 T-GDi	02/2021					•		
KIA XCEE D 1.6 GDi PHEV	04/2020				•			
LAND ROVER DEFENDER 110 P400e PHEV	06/2021					•		
LAND ROVER DISCO SP.P300e PHEV AWD	09/2020					•		
LEXUS NX II 450h+ E-FOUR (AWD)	12/2021					•		
LEXUS UX300e Electric	03/2020					•		
LOTUS ELETRE EV AWD	12/2022							•
LYNK & CO 01 PHEV 261	04/2021				•			
MAN e-TGE 35	08/2019				•			
MAXUS eDELIVER 3 EV	11/2020					•		
MAXUS eDELIVER 9 EV	02/2021						•	
MAXUS EV80	03/2020					•		
MAZDA MX-30 E-Skyactiv 145	07/2020					•		

TOEPASSINGSOVERZICHT LAADKABELS

	Bouwjaar		Type 1		Type 2			
	Beginjaar	Einddatum	1x 16A	1x 32A	1x 16A	1x 32A	3x 16A	3x 32A
MERCEDES-BENZ A E-CELL 5-DEURS	03/2011	07/2012						•
MERCEDES-BENZ A250 e	01/2020					•		
MERCEDES-BENZ A250 e 22	11/2022							•
MERCEDES-BENZ B250 e	10/2020					•		
MERCEDES-BENZ B250 e 22	11/2022							•
MERCEDES-BENZ B-KLASSE Electric Drive	02/2015	06/2018						•
MERCEDES-BENZ C300 de	10/2019	06/2021				•		
MERCEDES-BENZ C300 e	01/2020	06/2021				•		
MERCEDES-BENZ C300 e 21	12/2021					•		•
MERCEDES-BENZ C350 e	02/2015	06/2018			•			
MERCEDES-BENZ CLA 250 e	08/2020					•		
MERCEDES-BENZ E300 de	01/2019					•		
MERCEDES-BENZ E300 e	02/2019					•		
MERCEDES-BENZ E350 e	10/2016	02/2019			•			
MERCEDES-BENZ EQA 250+	05/2022							•
MERCEDES-BENZ EQA 300 4-MATIC	08/2021							•
MERCEDES-BENZ EQA 350 4-MATIC	08/2021							•
MERCEDES-BENZ EQB 250	04/2022							•
MERCEDES-BENZ EQB 300 4-MATIC	02/2022							•
MERCEDES-BENZ EQB 350 4-MATIC	02/2022							•
MERCEDES-BENZ EQC 400 4-MATIC	06/2019					•		
MERCEDES-BENZ EQE 300	09/2022						•	•
MERCEDES-BENZ EQE 350	09/2022						•	•
MERCEDES-BENZ EQE 350 4-MATIC	09/2022						•	•
MERCEDES-BENZ EQE 500 4-MATIC	09/2022						•	•
MERCEDES-BENZ EQE 53 AMG 4-MATIC	09/2022						•	•
MERCEDES-BENZ EQE SUV 350 4-MATIC	12/2022						•	•
MERCEDES-BENZ EQE SUV 350+	12/2022						•	•
MERCEDES-BENZ EQE SUV 43 AMG 4-MATIC	12/2022						•	•
MERCEDES-BENZ EQE SUV 500 4-MATIC	12/2022						•	•
MERCEDES-BENZ EQS SUV 450 4-MATIC	08/2022						•	
MERCEDES-BENZ EQS SUV 450+	08/2022						•	
MERCEDES-BENZ EQS SUV 580 4-MATIC	08/2022						•	
MERCEDES-BENZ EQV 300 COMBI	09/2020						•	
MERCEDES-BENZ e-SPRINTER FWD	09/2020					•		
MERCEDES-BENZ e-VITO	04/2019					•		
MERCEDES-BENZ e-VITO 112 60kWh	01/2022							•
MERCEDES-BENZ e-VITO TOURER	07/2019					•		
MERCEDES-BENZ e-VITO TOURER 126 60kWh	01/2022							•
MERCEDES-BENZ GLA 35 AMG 4-MATIC	08/2020					•		
MERCEDES-BENZ GLA250 e	08/2020					•		
MERCEDES-BENZ GLC 300 de 4-MATIC	08/2020					•		
MERCEDES-BENZ GLC 300e 4-MATIC	01/2020					•		

TOEPASSINGSOVERZICHT LAADKABELS

	Bouwjaar		Type 1		Type 2			
	Beginjaar	Einddatum	1x 16A	1x 32A	1x 16A	1x 32A	3x 16A	3x 32A
MERCEDES-BENZ GLC-350 e 4-MATIC	04/2016	08/2018			•			
MERCEDES-BENZ GLE-350de 4-MATIC	01/2020						•	
MERCEDES-BENZ GLE-350e 4-MATIC	10/2020						•	
MERCEDES-BENZ GLE-500 e 4-MATIC	05/2015	06/2018			•			
MERCEDES-BENZ S500 e/Plug-in HYBRID L	07/2014	08/2017			•			
MERCEDES-BENZ S560 e L EQ POWER	01/2019	10/2020					•	
MERCEDES-BENZ S580 / S580 L e 4-MATIC	09/2021						•	
MG MARVEL R Electric	09/2021							•
MG MG4 HATCHBACK	10/2022							•
MG MG5 ESTATE EV	02/2022							•
MG ZS EV	11/2019	12/2021				•		
MG ZS EV 21	12/2021					•		•
MINI COUNTRYMAN COOP.S e ALL4	04/2017				•			
MINI MINI COOPER SE Electric	02/2020							•
MITSUBISHI ECLIPSE CROSS PHEV AWD	04/2021				•			
MITSUBISHI I-MIEV	10/2010	11/2017	•					
MITSUBISHI OUTLANDER PHEV 4X4	07/2013	01/2022	•					
NIO EL7 AWD	12/2022							•
NIO ET5 AWD	12/2022							•
NIO ET7 AWD	10/2022							•
OPEL AMPERA EV150	11/2011	12/2015	•					
OPEL AMPERA-e EV150	07/2017	07/2020						•
OPEL ASTRA 1.6 PHEV 180	01/2022				•	•		
OPEL COMBO-E e-CARGO 50kWh	01/2022							•
OPEL CORSA e 50kWh	09/2019					•	•	
OPEL GRANDLAND 1.6 T HYBRID	08/2021				•	•		
OPEL GRANDLAND X 1.6 T HYBRID	04/2020	08/2021			•	•		
OPEL MOKKA-e136	11/2020					•	•	
OPEL MOVANO-e 35	08/2021							•
OPEL VIVARO-e	09/2020							•
OPEL ZAFIRA-e LIFE	09/2020							•
PEUGEOT 3008 1.6 HYBRID	11/2019	01/2021			•	•		
PEUGEOT 308 1.6 Hybrid	09/2021				•	•		
PEUGEOT 308 SW 1.6 Hybrid	09/2021				•	•		
PEUGEOT 408 Hybrid	11/2022				•	•		
PEUGEOT 508 Plug-in HYbrid 225	01/2020				•	•		
PEUGEOT 508 PSE HYbrid4 360	01/2021					•		
PEUGEOT e-2008 EV 50kWh	01/2020							•
PEUGEOT e-208 EV 50kWh	09/2019							•
PEUGEOT e-BOXER 35	08/2021							•
PEUGEOT e-EXPERT	09/2020					•	•	
PEUGEOT e-PARTNER 50kWh	11/2021							•

TOEPASSINGSOVERZICHT LAADKABELS

	Bouwjaar		Type 1		Type 2			
	Beginjaar	Einddatum	1x 16A	1x 32A	1x 16A	1x 32A	3x 16A	3x 32A
	Beginjaar	Einddatum	A1P16AT1	A1P32AT1	A1P16AT2	A1P32AT2	A3P16AT2	A3P32AT2
PEUGEOT e-RIFTER 50kWh	07/2021						•	
PEUGEOT e-TRAVELLER	09/2020					•	•	
PEUGEOT ION	10/2010	01/2020	•					
PEUGEOT PARTNER ELECTRIC	04/2015	11/2018	•					
PEUGEOT PARTNER TEPEE ELECTRIC	11/2017	11/2018	•					
POLESTAR POLESTAR 2 EV	06/2021	05/2022					•	
POLESTAR POLESTAR 3 EV	12/2022						•	
PORSCHE CAYENNE 3.0 S E-Hybrid	09/2014	09/2017			•			
PORSCHE CAYENNE E-Hybrid	09/2019					•		
PORSCHE CAYENNE TURBO S E-Hybrid	09/2019				•	•		
PORSCHE PANAMERA S E-HYBRID 4X2	08/2013	10/2016			•			
PORSCHE PANAMERA 4 E-Hybrid	10/2016				•	•		
PORSCHE PANAMERA TS E-Hyb.SP.TUR	10/2017	10/2020			•	•		
PORSCHE TAYCAN	01/2020						•	
RANGE ROVER EVOQUE MHEV	09/2020					•		
RANGE ROVER P400e PHEV	11/2017	01/2022				•		
RENAULT 2 AUSTRAL ETECH PHEV 200	11/2022				•			
RENAULT 2 CAPTUR E-Tech160 PHEV	05/2020				•			
RENAULT 2 FLUENCE ZE	12/2011	09/2013	•					
RENAULT 2 KANGOO E-Tech	07/2022						•	•
RENAULT 2 KANGOO Z.E	05/2013	07/2022				•		
RENAULT 2 KANGOO Z.E	11/2011	05/2013	•					
RENAULT 2 MASTER E-Tech FWD	09/2022					•		
RENAULT 2 MASTER Z.E. FWD	05/2018	09/2022				•		
RENAULT 2 MEG.ESTATE ETech PHEV160	08/2020				•			
RENAULT 2 MEGANE E-Tech EV40 130	01/2022						•	
RENAULT 2 MEGANE E-Tech EV60 130	08/2022							•
RENAULT 2 MEGANE E-Tech EV60 220	01/2022						•	
RENAULT 2 TWINGO Z.E. R80	11/2020							•
RENAULT 2 ZOE	01/2013							•
ROVER/RANGE ROVER RR VELAR P400e PHEV AWD	01/2021					•		
SEAT LEON 1.4 e-HYBRID	11/2020				•			
SEAT Mii electric	11/2019	12/2021				•		
SEAT TARRACO 1.4 TSI-E PHEV	03/2021				•			
SKODA CITIGO-e iV	11/2019	01/2022				•		
SKODA ENYAQ iV	01/2021						•	
SKODA OCTAVIA COM.1.4 PHEV 245	09/2020				•			
SKODA SUPERB 1.4 TSI PHEV	01/2020				•			
SMART FORFOUR ELECTRIC DRIVE	03/2017	02/2020				•		•
SMART FORTWO ELECTR.DR	06/2011	02/2016				•		•
SMART FORTWO EQ	05/2017	02/2020				•		•

TOEPASSINGSOVERZICHT LAADKABELS

	Bouwjaar		Type 1		Type 2			
	Beginjaar	Einddatum	1x 16A	1x 32A	1x 16A	1x 32A	3x 16A	3x 32A
	Beginjaar	Einddatum	A1P16AT1	A1P32AT1	A1P16AT2	A1P32AT2	A3P16AT2	A3P32AT2
SSANG YONG KORANDO E-MOTION EV 2WD	03/2022					•		
SUZUKI ACROSS 2.5 PHEV AWD	09/2020					•		
TESLA MODEL 3	02/2019						•	
TESLA MODEL S	08/2013							•
TESLA MODEL X	01/2016							•
TESLA MODEL Y	09/2021						•	
TESLA TESLA ROADSTER	04/2010	12/2012						•
TOYOTA PRIUS 1.8 PLUG-IN HYBRID	05/2012	07/2016	•					
TOYOTA PRIUS 1.8 PLUG-IN HYBRID 17	01/2017				•			
TOYOTA PROACE CITY EV	02/2022						•	
TOYOTA PROACE ELECTRIC	11/2020						•	
TOYOTA PROACE VERSO EV	03/2021					•	•	
TOYOTA RAV4 2.5 PlugIn Hybr.4WD	02/2021					•		
VOLKSWAGEN ARTEON 1.4 e-HYBRID	12/2020				•			
VOLKSWAGEN e-CRAFTER 35	09/2018				•			
VOLKSWAGEN e-GOLF	07/2014						•	
VOLKSWAGEN e-UP!	03/2014					•		
VOLKSWAGEN GOLF 1.4 PHEV 204	10/2020				•			
VOLKSWAGEN GOLF GTE PHEV 245	10/2014				•			
VOLKSWAGEN ID.3 145PK 58kWh	05/2021						•	
VOLKSWAGEN ID.3 150PK 45kWh	05/2021					•		
VOLKSWAGEN ID.3 204PK 58kWh	09/2020						•	
VOLKSWAGEN ID.3 204PK 77kWh PRO S	01/2022						•	
VOLKSWAGEN ID.4 149PK 52kWh	06/2021					•		
VOLKSWAGEN ID.4 170PK 52kWh	06/2021					•		
VOLKSWAGEN ID.4 174PK 77kWh	05/2022						•	
VOLKSWAGEN ID.4 204PK 77kWh	11/2020						•	
VOLKSWAGEN ID.4 GTX AWD 299PK 77kWh	06/2021						•	
VOLKSWAGEN ID.5 GTX AWD DUAL	06/2022						•	
VOLKSWAGEN ID.5 PRO	06/2022						•	
VOLKSWAGEN ID.5 PRO PERFORMANCE	06/2022						•	
VOLKSWAGEN ID.BUZZ CARGO 77kWh	10/2022						•	
VOLKSWAGEN ID.BUZZ PRO 77kWh	10/2022						•	
VOLKSWAGEN MULTIVAN T7 1.4 eHybrid	11/2021				•			
VOLKSWAGEN PASSAT 1.4 TSI GTE	07/2015				•			
VOLKSWAGEN TOUAREG 3.0 eHybrid	11/2020				•			
VOLVO C40 RECHARGE AWD	09/2021						•	
VOLVO S60 T6 RECHARGE	05/2019				•			
VOLVO S60 T8 RECHARGE	05/2019				•			
VOLVO S90 T8	06/2017				•			
VOLVO V60 D5 AWD Plugin Hybrid	07/2015	10/2018			•			
VOLVO V60 D6 AWD Plugin Hybrid	05/2013	10/2018			•			

TOEPASSINGSOVERZICHT LAADKABELS

	Bouwjaar		Type 1		Type 2			
	Beginjaar	Einddatum	1x 16A	1x 32A	1x 16A	1x 32A	3x 16A	3x 32A
VOLVO V60 T6 AWD Plug-in Hybr.	12/2021				•			
VOLVO V60 T8 AWD Plug-in Hybr.	12/2018				•			
VOLVO V90 T6 AWD Plug-in Hybr.	06/2017				•			
VOLVO V90 T8 AWD Plug-in Hybr.	06/2017				•			
VOLVO XC40 RECHARGE	09/2020						•	
VOLVO XC40 RECHARGE T4	01/2022				•			
VOLVO XC40 RECHARGE T5	01/2022				•			
VOLVO XC60 T6 AWD Plug-in Hybr	05/2020				•			
VOLVO XC60 T8 AWD Plug-in Hybr	12/2017				•			
VOLVO XC90 T8 AWD Plug-in Hybr	11/2014	05/2019			•			

