EnBW Energie Baden-Württemberg AG · Durlacher Allee 93 · 76131 Karlsruhe

fast2work GmbH Michael Ross Wickenweg 52 26125 Oldenburg



Durlacher Allee 93 76131 Karlsruhe enbw.com/elektromobilitaet

Ihr persönlicher Kontakt Mo-Do 8:00-20:00 Uhr Fr 8:00-19:00 Uhr Telefon 0721 72586-420 Telefax 0721 72586-415 mobility@enbw.com

\bigcirc

Ihre EnBW mobility+ Rechnung

für Deutschland im Juni 2022

Guten Tag Michael Ross,

vielen Dank für Ihr Vertrauen in EnBW mobility+. Nachfolgend finden Sie Ihre Rechnung und eine detaillierte Übersicht der Einzelladevorgänge.

	Nettobetrag	Umsatzsteuer	Bruttobetrag
Energie	14,27 €	2,72 € [19%]	16,99 €
Grundgebühr	5,03 €	0,96 € (19%)	5,99 €
Summe ¹	19,30€	3,68 €	22,98 €

Rechnungsendbetrag

22,98 €

Der Rechnungsendbetrag in Höhe von 22,98 € wird von dem Konto IBAN DE2329070024033027XXXX zum Fälligkeitstag 05.07.2022 eingezogen (Mandatsreferenz V5500000100247102, Gläubiger-Identifikationsnummer DE690000000084184).

Freundliche Grüße nach Oldenburg Ihr EnBW Mobility+ Team

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

5. Juli 2022

Rechnungs-Nr. 180 010 155 259

Abrechnungskonto 720005387775

Kunden-Nr. DE-NBW-C10649662-X

Land der Lieferung Deutschland

¹ ggf. gerundet

Übersicht Grundgebühren

Monat	Beschreibung	Nettobetrag	Bruttobetrag
Juni 2022	01.06.2022 - 30.06.2022 Viellader-Tarif: 5,99 €	5,03€	5,99 €

Ihre Einzelladevorgänge im Detail

Dauer: 02:15:03

Nr	Datum	Adresse	Ladeart	Kostenart	Menge	Einheit	Nettobetrag	Bruttobetrag
1	01.06.2022	Gertrud-Barthel-Straße 26316 Varel	e 5 AC	Energie Gesamt	3,60	kWh	1,17 € 1,17 €	1,40 € 1,40 €
Start	t: 01.06.20	22 18:24:11 La	depunkt-ID:	DE*2GO*E	MCD1537*1			
Ende	01.06.20	22 18:55:26 Tr a	ansaktions-ID:	bcf774a5-8	329a-4ddf-85	594-17515	e44acdf	
Daue	er: 00:31:15	La	devorgang über	: Ladekarte	(L2P2-H14K	C-0VNV-00	80)	
		De	tails:	Ladekoste	n für 3,601 k	.Wh zu 39	ct/kWh = 140 ct	t

Nr	Datum	Adresse	Ladeart	Kostenart	Menge	Einheit	Nettobetrag	Bruttobetrag
2	05.06.2022	Friedrich-Ebert-Straße 26954 Nordenham	2 AC	Energie Gesamt	9,70	kWh	3,17 € 3,17 €	3,78 € 3,78 €
Start Ende	00.00.20	22 12:00:21	lepunkt-ID: nsaktions-ID:	DE*2GO*E	0195*2 3885-450e-b	2fb-95172	a6714f8	
Daue	er: 01:23:36		levorgang über ails:		(L2P2-H14k n für 9.700 k		80) ct/kWh = 378 c	t

Nr	Datum	Adresse	Ladeart	Kostenart	Menge	Einheit	Nettobetrag	Bruttobetrag
3	14.06.2022	Grazer Straße 5	AC	Energie	7,96	kWh	2,60€	3,10€
		27568 Bremerhave	n	Gesamt			2,60€	3,10€
Star	t: 14.06.20	022 15:35:45	Ladepunkt-ID:	DE*2G0*6	E0404*1			
End	e: 14.06.20	022 16:54:34	Transaktions-ID:	19aed12f-	f771-4d52-a	e37-8d686	90f46b2	
Dau	er: 01:18:49	9	Ladevorgang über	: Ladekarte	: (L2P2-H14k	C-0VNV-00	80)	

2445.1 01.10.47		Laderatte (LZI Z TTT4TV OVIVV 0000)
	Details:	Ladekosten für 7,960 kWh zu 39 ct/kWh = 310 ct

Nr	Datum	Adresse	Ladeart	Kostenart	Menge	Einheit	Nettobetrag	Bruttobetrag
4	21.06.2022	Grazer Straße 5 27568 Bremerhaver	AC	Energie Gesamt	11,54	kWh	3,78 € 3,78 €	4,50 € 4,50 €
Star Ende	21.00.2)22 15:29:22)22 17:44:25	Ladepunkt-ID: Transaktions-ID:	DE*2G0*E	E0404*1 1daa-47b1-b	oca4-095d!	57c51d2d	

Details: Ladekosten für 11,540 kWh zu 39 ct/kWh = 450 ct

Ladevorgang über: Ladekarte (L2P2-H14K-0VNV-0080)

Nr	Datum	Adresse	Ladeart	Kostenart	Menge	Einheit	Nettobetrag	Bruttobetrag
5	28.06.2022	Grazer Straße 5	AC	Energie	10,82	kWh	3,53€	4,21 €
		27568 Bremerhaven		Gesamt			3,53 €	4,21 €
Star	t: 28.06.20)22 15:13:01 La	adepunkt-ID:	DE*2G0*E	0404*2			
Ende	28.06.20)22 17:09:06 Tr	ransaktions-ID:	20039024-fa0d-4a3d-a10e-38b9feb843c3				
Daue	er: 01:56:05	5 La	adevorgang über	: Ladekarte (L2P2-H14K-0VNV-0080)				
		De	etails:	Ladekoster	n für 10,820	kWh zu 39	ct/kWh = 421	ct