

Neubestellung ab Werk, Bestellvorschlag
Lieferzeit: 6 - 12 Monate
Neuwagen

Verbrauchswerte

kombiniert	4,6	l/100 km
innerorts	5,8	l/100 km
außerorts	3,9	l/100 km
CO ² -Emission	121	g/km
Masse	1572	kg
Jahressteuer	279	Euro



Energieträgerkosten bei 20.000km, Kraftstoff Diesel
mit 1,113 Euro/l: 1023,96 Euro.



Tagesangebot Nr. AK-104378 vom 11.11.2022

Superb Combi 2.0 | TDI SCR 110kW Active 110 KW / 150 PS, 6 Gänge

	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
Modell Superb Combi 2.0 TDI SCR 110kW Active	39510,- €	32190,- €	18.53 %
Lack Energy-Blau	■	■	
Innen Stoffsitzebezüge Active-Schwarz	■	■	
Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:			
+ Scheinwerferreinigungsanlage	150,- €	■	
+ Fahrlichtassistent inkl. Coming-Home und Leaving-Home-Funktion sowie Tunnellicht und Regensensor	240,- €	■	
+ Müdigkeitserkennung	50,- €	■	
+ Klimaanlage Air Care Climatronic (2 Zonen), vollautomatisch für Fahrer und Beifahrer getrennt regelbar, inkl. Aktivkohlefilter sowie Antiallergenfilter und klimatisierbaren Handschuhfachs (bei Active mit Regen- und Lichtsensor und elektrisch anklappbaren Außenspiegeln)	730,- €	■	
+ Parksensoren hinten	370,- €	■	
+ Digital Cockpit Plus (10.2-Zoll) - Virtual Cockpit	357,- €	■	
+ Musiksystem Bolero mit kapazitivem 8-Zoll-Touchdisplay im Glasdesign	580,- €	■	
+ SKODA Anschlussgarantie 1 Jahr, max. 60.000 km <small>Diese Garantie bietet den gleichen Leistungsumfang wie die zweijährige Herstellergarantie. Der Erwerb zu diesem Preis ist nur unmittelbar bei Neufahrzeugkauf möglich. Mehr Details erfahren Sie unter www.skoda-auto.de/garantieplus.</small>	379,- €	■	
Im Vergleich zum dt. Modell Active fehlen folgende Inhalte:			
⊖ Beheizte Scheibenwaschdüsen	- 31,- €	-	
⊖ Fußraumbelichtung vorn und hinten	- 30,- €	-	
zzgl. Überführungskosten:	695,- €	395,- €	43.17 %
Gesamtpreis *	43000,- €	32585,- €	24.22 %

Sie sparen

24,2% = 10415,- €

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

Unser Komplettpreis

32585,- €

inkl. 19% MwSt.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

Serienausstattung

Sicherheitsausstattung

- Fahrer- und abschaltbarer Beifahrerairbag
- Knieairbag Fahrerseite
- Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC)
- Motorschleppmomentregelung (MSR)
- Elektronische Querdifferenzialsperre (XDS+)
- Elektr. Parkbremse + Auto-Hold-Funktion
- Reifendrucküberwachung
- Servolenkung
- 3-Pkt-Gurte vorn + Gurtstraffer
- Kopfstützen vorn + hinten höheneinstellbar
- Fehlbetankungsschutz
- Kraftstoffzufuhrunterbrechung bei Aufprall
- Sicherheitsrückstrahler Seitentüren vorn + hinten
- LED-Nebelscheinwerfer
- **Fahrlichtassistent + Regensensor**
und Leaving-Home-Funktion sowie Tunnellicht und Regensensor
- LED-Hauptscheinwerfer + LED Tagfahrlicht
beinhaltet:
- LED-Heckleuchten
- Kopfairbags
- Seitenairbags vorn
- Antiblockiersystem (ABS)
- Antriebsschlupfregelung (ASR)
- Hydraulischer Bremsassistent (HBA)
- Multikollisionsbremse (MKB)
- Frontradarassistent + City-Notbremsfunktion
- Gurtwarnsignal
- 3 Dreipunkt-Sicherheitsgurte hinten
- Isofix-Vorbereitung auf den äußeren Rücksitzen
- Automatische Türentriegelung
- Gefahren-Warnblinkanlage
- Aeroscheibenwischer vorn
- **Scheinwerferreinigungsanlage**
- **Müdigkeitserkennung**
- Berganfahrassistent

Komfortausstattung

- Höhen- und längeneinstellbares Lederlenkrad
- Multifunktions-Lederlenkrad
(Telefon-, Infotainment- sowie Fahrerassistenzsystembedienung), Schalt- und Handbremshebel in Leder
- Schaltempfehlungsanzeige
- Zentralverriegelung + Funkfernbedienung
- Easy Start
- Elektr. Fensterheber vorn + hinten
inklusive Einklemmschutz und Kindersicherung
- **2-Zonen-Climatronic**
für Fahrer und Beifahrer getrennt regelbar, inkl. Aktivkohlefilter sowie Antiallergenfilter und klimatisierbaren Handschuhfachs (bei Active mit Regen- und Lichtsensor und elektrisch anklappbaren Außenspiegeln)
- Getönte Scheiben
- Tickethalter an der Windschutzscheibe
- Komfortblinker
- Sonnenblenden + 2x Make-up-Spiegel
- Beleuchtetes Handschuhfach
- 4 Dachhaltegriffe
- Kleiderhaken an der B-Säule
- Halterung für die Warnwesten in den Türen
- Brillenfach am Dachhimmel
(entfällt in Verbindung mit Panoramastiebedach)
- Ablagefächer in den Türverkleidungen
(vorn und hinten) mit 1,5-l-Flaschenhalter
- Becherhalter in der Mittelkonsole
- Mittelarmlehne vorn
- Rücksitzlehne 60 : 40 geteilt umklappbar
- Ablageetaschen an Rückseiten/Vordersitzlehnen
- Kofferraumabdeckung
- Verzurrösen im Kofferraum
- Cargoelemente
(bei Active und Ambition nur für Combi)

- Geschlossene Ablagefächer hinter den Radhauskästen im Kofferraum
- **Parksensoren hinten**
- Green tec
- elektrische Zusatzheizung
- Beleuchteter Kofferraum
- Eiskratzer im Tankdeckel
- Geschwindigkeitsregelanlage

Innenausstattung

- Höheneinstellbare Vordersitze
- 12-V-Steckdose im Kofferraum
- Dachhimmel in Grau
- Bodenbelag in Schwarz
- 12-V-Steckdose in der Mittelkonsole vorn und hinten
- Dekor Dunkelgrau
- Armaturentafel in Schwarz / Schwarz, Türverkleidung in Schwarz

Außenausstattung

- Außenspiegel und Türgriffe in Wagenfarbe
- Heckscheibenwischer
- Elektrisch einstell- + beheizbare Außenspiegel
- Dachreling schwarz

Räder & Reifen

- Stahlräder HERMES 215/60 R16
- Reifenmobilitätsset

Musik, Navigation und Kommunikation

- **Digital Cockpit Plus**
- 2 USB-Anschlüsse vorn
- SmartLink+
Informationen zu Nutzungsbedingungen und Kompatibilität von SmartLink+ finden Sie unter www.skoda-auto.de
- Telefonfreisprecheinrichtung Bluetooth (ohne Anbindung an die Außenantenne)
- Skoda Care Connect
SOS-Notruffunktion (Emergency Call inkl. automatischer Aktivierung bei einem Unfall mit Airbagauslösung), Mobilitätsservice (Verbindungsmöglichkeit zur schnellen Hilfe im Pannenfall), Informationsservice (Verbindungsmöglichkeit zur Hotline für alle Fragen rund um Fahrzeugfunktionen), Kostenloser Fahrzeugfernzugriff (Remote Access) für 1 Jahr mit Zugriffsmöglichkeit auf Fahrzeugdaten und -funktionen via Smartphone, z. B. Parkposition, Warnblinkanlage einschalten, aktueller Status der Tankfüllung u. v. m., (Verlängerung nach dem 1. Jahr/3. Jahr optional möglich)
- 8 Lautsprecher
- **Musiksystem Bolero**
- In-Car-Communication
- Digitaler Radioempfang DAB+

Details hierzu erhalten Sie unter www.skoda-auto.de/connect oder bei Ihrem freundlichen ŠKODA Partner.

Garantie

■ Anschlussgarantie 1 Jahr /max. 60.000 km

Diese Garantie bietet den gleichen Leistungsumfang wie die zweijährige Herstellergarantie. Der Erwerb zu diesem Preis ist nur unmittelbar bei Neufahrzeugkauf möglich. Mehr Details erfahren Sie unter www.skoda-auto.de/garantieplus.

■ Mobilitätsgarantie

wenn Kundendienste bei einem Skoda-Händler vorgenommen werden.

Sonstiges

■ Bereitstellungspaket BASIS

Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren, Transportschutz und Kleberückstände entfernen, Fahrzeugoberwäsche

■ elektronisches Serviceheft

Der Ausdruck des ausgefüllte elektronischen Serviceheftes für evtl. Gewährleistungsansprüche ggü. dem Hersteller wird stets in der jeweiligen Landessprache des Ursprungslieferlandes geliefert.

■ NAVI-Kartenmaterial

wird entsprechend den Bestimmungen des Importeurs für das jeweilige Ursprungslieferland überreicht. In einigen wenigen Ländern wird das Kartenmaterial optional gegen Aufpreis angeboten. Bitte informieren Sie sich vorher!

■ Wir ist ein freier Fahrzeugimporteur

und kein autorisierter Marken-Vertragshändler. Der Fahrzeugverkauf erfolgt auf Vermittlungsbasis

■ 2 Jahre

Die gesetzliche Sachmängelhaftung des Verkäufers bleibt davon unberührt, einlösbar bei jedem autorisierten Servicepartner des Herstellers, unter Vorbehalt verpflichtender Wartungs- und Inspektionsarbeiten nach den Garantiebedingungen des Herstellers

■ Betriebsanleitung in Fremdsprache

Generell gilt bei EU-Importe: Die mitgelieferten Betriebsanleitungen sind stets in der Landessprache des jeweiligen Ursprungslieferlandes. Eine anderssprachige Betriebsanleitung ist gegen Gebühr erhältlich.

■ Sprachanzeige

Check-Control, Navisystem etc. sind stets in der Sprache des jeweiligen Ursprungs-Lieferlandes eingestellt. Bei Bestellung eines höherwertigen Fahrer-Informationssystems können diverse Änderungen selbst vorgenommen werden.

■ Information zu Reifendruckkontrollsystemen (RDKS)

Bei direkt messenden Systemen befindet sich ein Drucksensor an jedem Rad. Bei der indirekten Messung (beim Fabia) wird der ABS-Drehzahlsensor als Anhaltspunkt genutzt. Wenn der Reifendruck abnimmt, verringert sich der Abrollradius des Rades. Es dreht sich also schneller als die anderen Räder. Das System ist kostengünstig, reagiert aber auch erst bei einem Verlust von etwa 0,5 bar.

■ Garantiestart

Die Herstellergarantie beginnt ab Datum der (europaweiten) Erstzulassung oder der Auslieferung durch den erstausliefernden autorisierten Vertragshändler. Es gilt das früheste Datum!

■ Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen

Diese sind abhängig vom Ausstattungsumfang. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem -Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen- entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern (www.dat.de), unentgeltlich erhältlich ist.

* Unverbindliche Preisempfehlung, Preise in EUR inkl. MwSt., zzgl. Zulassungskosten.

Wir haben alle Anstrengungen unternommen, um Ihnen möglichst einfach und detailliert eine Zusammenstellung Ihres Wunschautos über diesen Konfigurator zu ermöglichen und die Richtigkeit der Beschreibungen und Informationen sicherzustellen. Obwohl wir uns bemühen, alle in diesem Zusammenhang relevanten Daten auf dem neusten Stand zu halten, können wir Abweichungen jedoch nicht immer ausschließen. Daher behalten wir uns das Recht vor, unabhängig von den durch den Konfigurator erstellten Daten angegebene Ausstattungsmerkmale, Spezifikationen, Farben, Preise etc. der verschiedenen Produkte zu verändern.

Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte, Betriebsstoffverbrauch, Betriebskosten usw. des Fahrzeuges sind als annähernd zu betrachten und keine zugesicherten Eigenschaften, sondern dienen als Maßstab zur Feststellung, ob das Fahrzeug fehlerfrei ist. Konstruktions- oder Formänderungen, Abweichungen im Farbton sowie Änderungen des Lieferumfangs im Rahmen der normalen Modellentwicklung seitens des Herstellers bleiben während der Lieferzeit vorbehalten, sofern die Änderungen oder Abweichungen unter Berücksichtigung der Interessen des Verkäufers für den Käufer zumutbar sind. Sofern der Verkäufer oder der Hersteller zur Bezeichnung der Bestellung oder des bestellten Kaufgegenstandes Zeichen oder Nummern gebraucht, können allein daraus keine Rechte hergeleitet werden. Um z. B. bei zusätzlichen Winterreifen eine sichere Felgen- und Reifenauswahl zu treffen, ist dringend die Zulässigkeit anhand des COC (siehe Punkt 35 sowie 52) zu prüfen. Dort werden alle erforderlichen Kenngrößen wie Reifen- und Felgendimension, Geschwindigkeitsindex, Tragfähigkeit bzw. Einpresstiefe aufgeführt. Erst mit Vorliegen des COC besteht Gewissheit, das Richtige zu bestellen. Für vorherige in Eigenregie erfolgte Bestellungen bei Dritten übernehmen wir daher keine Haftung.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten.

Technische Daten

Motor

Bezeichnung	2.0 I TDI SCR 110kW
Getriebe	6 Gang-Getriebe
Antrieb	Front
max. Leistung	110 KW / 150 PS
max. Drehmoment	340 Nm von 1600 bis 3000 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder / Ventile	4
Hubraum / Bohrung x Hub	1968 cm ³ (81.0 x 95.5 mm)
Kraftstoff	Diesel
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6d-ISC-FCM / AP

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ-Standard

Kraftstoffverbrauch innerorts	5,8 l/100 km
Kraftstoffverbrauch außerorts	3,9 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	4,6 l/100 km
CO ₂ -Emission kombiniert	121 g/km
Effizienzklasse	A

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	6,9 l/100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	5,0 l/100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	4,5 l/100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	5,4 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	5,2 l/100 km
CO ₂ -Emission kombiniert	137 g/km
NO _x	35,5 mg/km

Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	216 km/h
Beschleunigung	9.2 sek. (von 0 auf 100 km/h)

Gewichte

Leergewicht / zul.Gesamtgewicht	1572 - 1647 kg / 2218 kg
Gepäckraumvolumen min.	660 Liter
Gepäckraumvolumen max.	1950 Liter
Anhängerlast gebremst 12% / ungebremst	2000 kg / 750 kg
Stützlast	90 kg

Abmessungen

Länge / Breite / Höhe:	4862 mm / 1864 mm / 1511 mm
Radstand	2836 mm

Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 66 l
Wendekreis	ca. 11,70 m

Neue Standards für Verbrauchswerte - Was sind NEFZ, WLTP und RDE?

NEFZ ("Neuer Europäischer Fahrzyklus") bezeichnet eine Prüfstandmessung, welche seit 1992 europaweit genutzt wurde, um die Abgasemissionen und den Kraftstoffverbrauch von Personenkraftwagen und leichten Nutzfahrzeugen zu erfassen.

WLTP ("Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure") ist eine weltweit einheitliches Testverfahren und für alle neu zugelassenen Fahrzeuge ab September 2018 Pflicht. Sie ersetzt die bisherige NEFZ-Messung. Das neue Verfahren soll den Verbrauch eines Fahrzeugs realistischer abbilden. Sie beruht auf einem veränderten Testzyklus mit strengeren Prüfvorgaben. Der Test auf einem Rollenprüfstand dauert länger (30 Min.), die Autos fahren schneller und beschleunigen häufiger. Außerdem werden Zusatzausstattungen berücksichtigt, die sich auf den Verbrauch und Reichweite (bei Elektrofahrzeugen) auswirken.

WLTP misst CO₂, Abgas und Verbrauch.

Das **RDE**-Prüfverfahren ("Real Driving Emissions") ist ergänzend zu WLTP. Hier erfolgen die Messungen auf öffentlichen Straßen und im laufenden Verkehr. Bei der RDE-Messung wird ein Streckenmix mit zufälliger Beschleunigung und Abbremsung gefahren, der zwischen 90 und 120 Minuten in Anspruch nimmt. Ab September 2018 ist die Limitierung der Partikelanzahl (PN) Pflicht. Ab September 2019 ist zusätzlich ein RDE-Grenzwert für Stickoxide (NOx) für alle Neuzulassungen verbindlich.

RDE misst nur Abgase und Partikel.

Was ist EU6?

EU6 oder Euro 6 ist die aktuelle **Abgasnorm** für Kraftfahrzeuge, die in der Europäischen Union die Grenzwerte für den Ausstoß von **Luftschadstoffen** festlegt. Die Emissionskennung EURO 6, präzisiert durch ergänzende Großbuchstaben, sagt darüber aus, welche Grenzwerte eingehalten werden und nach welchem Prüfverfahren aktuell getestet wird.

Detaillierte Informationen zu den Bekanntmachungen zur Fahrzeugsystematik können Sie beim Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) unter den nachfolgenden Link einsehen. Diese Fahrzeugsystematik wird regelmäßig erweitert und aktualisiert: www.kba.de

Was ändert sich mit der WLTP-Einführung?

a) Für die Autofahrerinnen und -fahrer

Für erstmalig zugelassene PKW in der EU vor dem 1. September 2018 ändert sich nichts. Die Berechnung der Kfz-Steuer erfolgt weiterhin auf Basis des bisherigen CO₂-Wertes lt. NEFZ. Für alle Fahrzeuge, die nach dem 1. September 2018 erstmals angemeldet werden, ist zur Berechnung der Kfz-Steuer der neue CO₂-Wert nach dem WLTP-Prüfverfahren maßgeblich. Tendenziell wird daher die Kfz-Steuer etwas höher ausfallen als dies bei einem vergleichbaren Fahrzeug bisher der Fall war.

b) Für die Kfz-Händler

Die Pkw-EnVKV (EnergieLabel) wird derzeit überarbeitet. Aufgrund der nationalen Gesetzgebungsvorgaben sowie der seitens der EU-Kommission erforderlichen Prüfungen wird damit gerechnet, das Verfahren im ersten Quartal 2019 abzuschließen. Bis die Pkw-EnVKV novelliert wird, müssen die Verbraucherinformationen zum Kraftstoffverbrauch und den CO₂-Emissionen weiterhin nach NEFZ erstellt werden. WLTP-Werte können auf freiwilliger Basis schon vor der Novellierung angegeben werden, sind aber separat und deutlich abgegrenzt zu machen. Weitere Informationen finden Sie unter www.pkw-label.de

Wie verändern nachträgliche Ein- bzw. Umbauten die WLTP-Werte?

WLTP-relevant ist alles, was sich fest verbaut am Fahrzeug befindet und Auswirkungen auf Gewicht, Aerodynamic und Rollwiderstand hat. Sonderausstattung, welche nachträglich verbaut werden, können die herstellereitig übermittelten Werte zum Zeitpunkt der Werksauslieferung verändern.

Derzeit gilt: WLTP-relevante Veränderungen am Fahrzeug dürfen in der Zeit **nach Werksauslieferung** und **vor Erstzulassung** nicht erfolgen. Denn in diesem Fall müsste der Hersteller für jede Änderung rückwirkend und zeitaufwändig neue Werte bestimmen und bestätigen, auch für solche Änderungen, welche er selbst nicht zu verantworten hat (Aftersales-Zubehör von Dritt-Anbieter). Erfolgt der Einbau dagegen **nach Erstzulassung**, so geschieht dies im Einflussbereich des Verbrauchers, welcher hierfür lt. derzeitigem Kenntnisstand auch keine besonderen Bedingungen zu erfüllen braucht.

Daher erfolgen sämtliche Einbauten von Aftersales-Zubehör grundsätzlich als Nachtragsänderungen und erst **nach erfolgter Erstzulassung**.

Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

Marke: Skoda

Modell: Superb 2.0 I TDI SCR 110kW
Active

Leistung: 110 kW

Kraftstoff: Diesel

andere Energieträger: –

Masse des Fahrzeugs: 1572 kg

Kraftstoffverbrauch

kombiniert: **4,6 l** /100 km

innerorts: 5,8 l /100 km

außerorts: 3,9 l /100 km

CO₂-Emissionen

kombiniert: **121** g/km

Stromverbrauch

kombiniert: – kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:

Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffes durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

CO₂-Effizienz

Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug, nach WLTP Berechnung

Euro 279,00

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten (Diesel) bei einem Kraftstoffpreis von 1,113 Euro/Abrechnungseinheit

Euro 1.023,96

Stromkosten bei einem Strompreis von – Euro/Abrechnungseinheit

Euro –

Erstellt am: 11.11.2022