

VOLVO S60 RECHARGE T8 AWD R-DESIGN

S60 RECHARGE T8 AWD R-DESIGN 8-GANG GEARTRONIC™ AUTOMATIKGETRIEBE 288 KW

Hubraum:	1969 ccm
Leistung:	288 kW (392 PS)
Aussenfarbe:	724 Pine Grey Metallic
Polster-/Innenraumfarbe:	RG0R R-Design Leder/Mesh-Textil Sportsitze inkl. Staufach in der Mittelarmlehne hinten

BASISPREIS:

59.500,00 EURO

Optionen:

19" 5-Dreierspeichen R-DESIGN Effizienzklasse: A

Sitzkomfort-Paket

- Elektrisch einstellbarer Beifahrersitz
- Memoryfunktion für Beifahrersitz

Licht-Paket

- Scheinwerferreinigungsanlage
- Voll-LED-Scheinwerfer "Thors Hammer" Active High Beam

IntelliSafe-Paket Pro

- IntelliSafe Surround
- Pilot Assist

Winter-Paket

Winter-Paket Pro

- Lenkradheizung
- Sitzheizung hinten
- Sitzheizung vorn
- Standheizung mit Timer
- Wischerblätter und Scheibenwaschdüsen beheizt

Xenium-Paket Pro

- Einparkhilfe vorne und hinten
- Erweitertes Luftqualitätssystem
- Head-up-Display
- Infotainmentsystem Sensus Connect mit PREMIUM SOUND by Bowers & Wilkins
- Panorama Glas-Schiebedach mit Hebefunktion
- Parkkamera mit 360° Surround View

Aufbewahrungstasche für das Ladekabel

Kindersicherung für die hinteren Türen (elektrisch)

Sonnenrollo für die Heckscheibe (manuell)

Überführungskosten MJ 2021

Zulassung TR

PREIS DES AUSGESTELLTEN FAHRZEUGES:

73.080,00 EURO

UNSER HAUSPREIS:

64.990,00 EURO

Fragen Sie uns auch nach den Sonderleistungen der Volvo Auto Versicherung und zu Informationen über VOLVO PRO, dem Full Service aus einer Hand

Die vorbezeichneten Preise sind Bruttopreise und beinhalten die Umsatzsteuer nach dem heute gültigen Umsatzsteuersatz. Sofern sich der Umsatzsteuersatz im Zeitpunkt der Leistung geändert haben sollte, ist der dann gültige Umsatzsteuersatz zu berücksichtigen, so dass der vorbezeichnete Preis dann entsprechend angepasst wird.



Volvo S60 T8 Recharge AWD R-Design+Bowers & Wilkins
Angebots-Nr.: 13674



HEISTERGRUPPE

Tel.: +49 651 2094 0003
www.heistergruppe.de



Volvo S60 T8 Recharge AWD R-Design+Bowers & Wilkins
Angebots-Nr.: 13674





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

Marke: Volvo	Kraftstoff: Super E10
Modell: S60 T8 Recharge AWD R-Design+Bowers & Wilkins	andere Energieträger: –
Leistung: 288 kW	Masse des Fahrzeugs: – kg

Kraftstoffverbrauch	kombiniert:	1,5	l/100 km
	innerorts:	0	l/100 km
	außerorts:	0	l/100 km
CO₂-Emissionen	kombiniert:	34	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 Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht technischen 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 unter www.dat.de oder 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.
<p>Jahressteuer für dieses Fahrzeug Euro –</p> <p>Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:</p> <p>Kraftstoffkosten (Super E10) bei einem Kraftstoffpreis von – Euro/Abrechnungseinheit Euro –</p> <p>Stromkosten bei einem Strompreis von – Euro/Abrechnungseinheit Euro –</p> <p style="text-align: right;">Erstellt am: 09.02.2021</p>	