

# Hyundai Tucson 1.6 T-GDI 48V MildHybrid\*DCT\*Vision-Prime





**Aktionspreis: 33.990,- €**

## Fahrzeugdaten

**Standort:** Lindberghstraße 2 - 86343 Koenigsbrunn

**Inserats-ID:** 321062449

**Fahrzeugzustand:** Tageszulassung

**Farbe:** Schwarz

**Türen:** 5

**Fahrzeugtyp:** SUV/Geländewagen/Pickup

**Erstzulassung:** 02/2021

**Kilometerstand:** 150

## Motor

**Getriebe:** Automatik

**Leistung (kW/PS):** 132/179

**Kraftstoff:** Benzin

## Ausstattungen

ESP

Leichtmetall Felgen

ABS

Navigationssystem

Allradantrieb

Tempomat

Sitzheizung

Einparkhilfe

Bordcomputer

Freisprecheinrichtung

Multifunktionslenkrad

Kurvenlicht

Nebelscheinwerfer

Start-Stop-Automatik  
 Zentralverriegelung  
 Fensterheber  
 Partikelfilter

Kraftstoffverbrauch in l / 100 km<sup>DAT</sup>

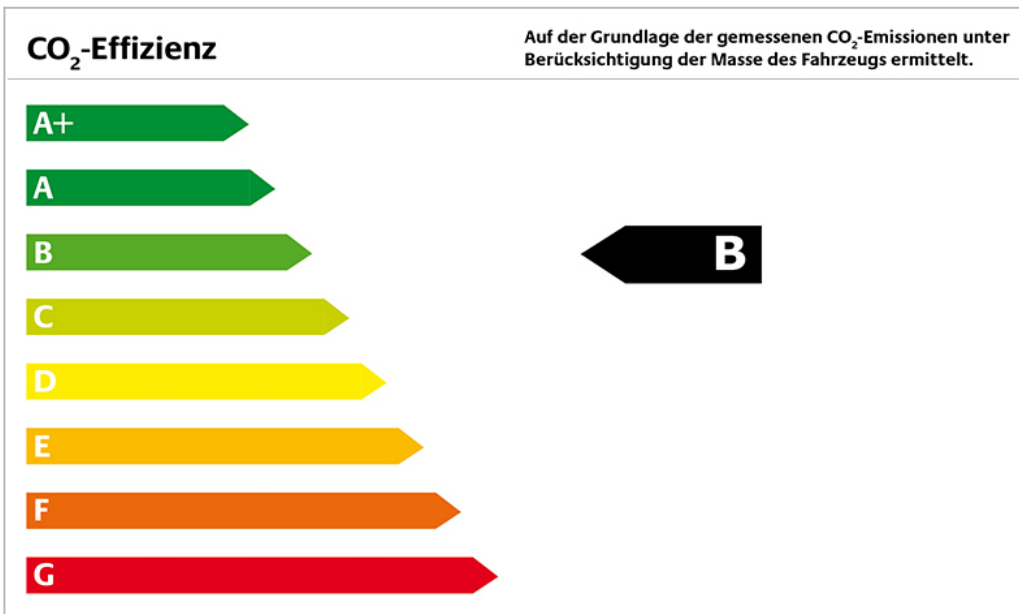
**Innerorts:** 6.9

**Außerorts:** 6.9

**Kombiniert:** 6

**CO<sub>2</sub>-Emission:** 133 g/km

**CO<sub>2</sub>-Effizienzklasse:** B



Alle Abbildungen zeigen Sonderausstattungen gegen Mehrpreis. Farben können abweichen. Solange der Vorrat reicht. Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>DAT</sup> Hinweis zu Kraftstoffverbrauch und CO<sub>2</sub>-Emissionen:

Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren [VO (EG) 715/2007 und VO (EG) 692/2008 in der

jeweils geltenden Fassung] ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG:

Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei uns oder unter [www.dat.de](http://www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist. Für weitere Informationen siehe Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung – Pkw-EnVKV.