

HYUNDAI i 30

VIN: TMAH2511AJJ017752

ORV: UAS724619



YAUTO.CZ

Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 12.04.2026 20:14

Vozidlo

ZTP	-	ES/EU	e11*2007/46*3807
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL	Kategorie vozidla	M1
Druh vozidla 2. řádek	AB HATCHBACK	Tovární značka	HYUNDAI
Typ	/ PDE	Výrobce vozidla	HYUNDAI ASSAN O.S., ISTANBUL, TURECKO
Obchodní označení	i 30	Varianta	B5P11
VIN	TMAH2511AJJ017752	Verze	M61AZ1

Motor

Výrobce motoru	HYUNDAI OR KIA	Typ motoru	G3LC
Max. výkon [kW] / [min ⁻¹]	88.3 / 6000	Palivo	BA
Zdvihový objem [cm ³]	998.0	Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]	190
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES]	/ 2016/646W	Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]	-
Stupeň plnění emisní úrovně	-	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km ⁻¹]	/ / 112		

Spotřeba

Spotřeba předpis	2015/45W	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km ⁻¹]	6.2 / 4.5 / 5.1	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km ⁻¹]	-		

Karoserie

Druh (typ)	AB HATCHBACK	Barva	ŠEDÁ
Výrobní číslo karoserie	-	Barva doplňková	-
Počet míst celkem / k sezení / k stání	5 / 5 / 0	Výrobce karoserie	-

Historii tachometru, pojistné události a další důležité informace o tomto vozu najdete výhodněji zde:

Naskenujte nebo klikněte na QR kód pro získání slevy pro ověření.



cebia



CARVERTICAL

Rozměry

Celková délka/šířka/výška [mm]	4065/ 1760/ 1529	Rozvor [mm]	2570	Rozchod [mm]	1573/ 1581/ /
--------------------------------	------------------	-------------	------	--------------	---------------

Hmotnosti

Provozní hmotnost	1331	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	1800/ 1800
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	3000/ 3000	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	1 050/ 1 050; 950/ 950; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	1200/ 1200	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	600/ 600

Nápravy a kola

Počet náprav - z toho poháněných	2/ - 1 PŘEDNÍ	Kola a pneumatiky na nápravě - rozměry/montáž [N.1; N.2; N.3; N.4]	185/65 R15 88H / 6.0J X 15 ET47 ; 185/65 R15 88H / 6.0J X 15 ET47 ; / ; / ;
----------------------------------	---------------	--	--

Hluk

Za jízdy	71.0	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min ⁻¹]	75/ 3750
----------	------	--	----------

Doklady

Číslo TP	UI284901	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UAS724619	RZ pro nosič j.k. vydána	-
Zadrženo ORV	Ne	RZ ke skartaci	-
ORV ke skartaci	-	RZ odevzdány	-
ORV odevzdáno	-	Zadržená RZ poslední	Ne
Zařazení vozidla	RSV		

Stav a prohlídky

Status	PROVOZOVANÉ	Technická prohlídka před registrací	-
Evidenční prohlídka	-	Technická prohlídka před schválením	-
Pravidelná technická prohlídka do	02.10.2025	Technická prohlídka historického vozidla	-

Historie

Datum 1. registrace	09.10.2017	Počet vlastníků	1
Datum 1. registrace v ČR	09.10.2017	Počet provozovatelů	1

Ostatní

Spojovací zařízení - druh	-	Faktor odchylky - DE	-
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg ⁻¹]	-	Faktor verifikace - Vf	-
Inovativní technologie	-	Účel	Běžný provoz
Stupeň dokončení	-	Alternativní provedení	-