



Uudistunut ID.3

Hinnasto

Pvm 7.6.2024
Nro 77



Uudistunut ID.3

HINNASTO

Pvm 7.6.2024

Numero 77

KOODI	MALLI	Teho kW/hv	Kiihtyvyys 0-100 km/h s	EU-yhd. kWh/100 km ¹⁾	CO ₂ g/km	Akkukapasiteetti netto/brutto kWh	Toimintamatka km (WLTP) ¹⁾	Verotusarvo € Vapaa autoetu	Käyttöetu	Autoveroton hinta € (sis.alv 24%)	Arvioitu autovero €	Kokonaishinta €
SÄHKÖ										Hinta ilman autoveroa	Arvioitu autovero	Hinta sisältäen autoveron
E122DD YGA	Pure Basic 125 kW, akku 52 kWh	125/170	8,2	15,3	0	52/55	388	505	445	37 600	0	37 600
E123KK YGA	Pro Basic 150 kW, akku 59 kWh	150/204	7,6	15,4	0	59/63	432	545	485	40 500	0	40 500
E123KK YGA W60	Pro Elegance 150 kW, akku 59 kWh	150/204	7,6	15,5	0	59/63	429	565	505	41 550	0	41 550
E124KN YGA	Pro S Basic 150 kW, akku 77 kWh	150/204	8,2	15,8	0	77/82	554	575	515	42 620	0	42 620
E124KN YGA W60	Pro S Elegance 150 kW, akku 77 kWh	150/204	8,2	15,9	0	77/82	550	595	535	43 600	0	43 600
E129RP YGA	GTX 210 kW, akku 79 kWh	210/286	5,9	14,6	0	79/84	601	685	625	49 990	0	49 990
E129VP YGA W60	GTX Performance 240 kW, akku 79 kWh	240/326	5,6	ilm. myöhemmin		79/84	arvio 590			Myynti alk. elokuu 2024, arviohinta 51 740 €		

Huolenpitosopimus

alkaan **29 €/kk**

36 kuukautta / 45 tkm, 15 tkm/vuosi



Huolenpitosopimus sisältää auton huollot sekä normaalista käytöstä ja kulumisesta aiheutuvien vikojen korjaukset.

Hintoihin lisätään jälleenmyyjäkohtaiset toimituskulut

Osa lisävarusteista vaikuttaa auton toimintamatkaan ja kulutukseen.

1) Ajoneuvon kulutus ja toimintamatka on määritetty maailmanlaajuisesti yhtenäistetyn testimenetelmän (WLTP) mukaisesti. Tarkemmat tiedot hinnaston lisätiedot ja tarkennukset kohdassa.

Oikeus muutoksiin pidätetään. Myynti: Volkswagen-jälleenmyyjät. Maahantuoja: K Auto Oy.

KAuto



Uudistunut ID.3

VAKIOVARUSTEET

Basic	Elegance	GTX
	Basic -varustetason lisäksi:	Basic -varustetason lisäksi:
<p>Mukautuva vakionopeussäädin ACC ja ympäristönvalvontajärjestelmä Front Assist hätäjarrutustoiminnolla Täysautomaattinen ilmastointilaite Climatronic (1-alue)</p> <p>Lämpöpumppu (ei Pure 52 kWh)</p> <p>Sadetunnistin ja automaattisesti himmentyvä taustapeili</p> <p>Led-ajovalot. Kaukovaloavustin Light Assist</p> <p>Sähköisesti koria vasten taittavat ulkopeilit</p> <p>Kuljettajan ja etumatkustajan istuimessa korkeussäätö</p> <p>App-Connect älypuhelinliitäntä (langaton)</p> <p>Radio ja infotainment-järjestelmä. Kaistanpitoavustin Lane Assist</p> <p>Pysäköintitutkat edessä ja takana</p> <p>18" teräsvanteet, renkaat 215/55 R18 Pro S Basic: 20" kevytmetallivanteet Sanya, renkaat 215/45 R 20 Ambiente-valaistus ohjaamossa (10 väriä) Keskikyynärojat edessä</p> <p>Läpilastausmahdollisuus keskikyynärojoissa takana. 2 mukinpidikettä</p>	<p>Metalliväri</p> <p>Lämmitettävät etuistuimet</p> <p>Lämmitettävä monitoimiohjauspyörä</p> <p>Täysautomaattinen ilmastointilaite Climatronic (2-alue)</p> <p>Navigointilaite Discover Pro Max. Kosketusnäyttö 12,9". Kaiuttimet edessä.</p> <p>Matkapuhelinvalmius Comfort. Ulkoinen antenninliitäntä ja langaton lataus</p> <p>Avaimeton lukitus Keyless Access</p> <p>Peruutuskamera</p> <p>Varashälytin Valaistut ovenkahvat</p> <p>Ennakoiva turvajärjestelmä</p> <p>Pysäköintiavustin Park Assist Plus</p> <p>Valolista ajovalojen välissä Takasivulasit ja takalasi tummennettu</p> <p>iQ.LIGHT -led-matriisiajovalot</p> <p>Led-takavalot dynaamisella vilkulla</p> <p>Pro: 18" kevytmetallivanteet East Derry, renkaat 215/55 R18 Pro S: 20" kevytmetallivanteet Sanya, renkaat 215/45 R 20</p> <p>Latauskaapeli Type 2 julkisiin latauslaitteisiin sekä tilapäislatauslaite suko-pistokkeella (8A) Muunneltava tavaratilan pohja</p>	<p>20" kevytmetallivanteet Skagen, renkaat 215/45 R 20</p> <p>iQ.LIGHT -led-matriisiajovalot</p> <p>Led-takavalot dynaamisella vilkulla</p> <p>Takasivulasit ja takalasi tummennettu</p> <p>Urheilullinen alusta, madallettu noin 15 mm</p> <p>Valolista ajovalojen välissä</p> <p>Progressiivinen ohjaus</p> <p>GTX-kangasverhoilu</p> <p>GTX Performance -mallissa GTX-varusteiden lisäksi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Metalliväri - Lämmitettävät etuistuimet - Lämmitettävä monitoimiohjauspyörä - Täysautomaattinen ilmastointilaite Climatronic (2-alue) - Navigointilaite Discover Pro Max. Kosketusnäyttö 12,9". - Avaimeton lukitus Keyless Access - Peruutuskamera - Varashälytin - Valaistut ovenkahvat - Pysäköintiavustin Park Assist Plus - Sähköisäätöiset ErgoActive-istuimet edessä muistitoiminnoin, sisältäen kiinteän pääntuen. - Reisituen pituussäätö ja sähköisäätöinen ristiseläntuki hierontatoiminnolla - ArtVelours Eco-verhoilu. - Tuulilasinäyttö AR-HUD. Augmented Reality -toiminto - Ambiente-valaistus ohjaamossa (30 väriä) - Harman Kardon äänentoistojärjestelmä (480 W) sisältäen subwooferin - Mukautuva alustansäätö DCC.

Autojen yksityiskohtaisen vakiovarusteluettelon löydät rakennusautomaatista
<https://www.volkswagen.fi/fi/rakenna-auto.html>



Uudistunut ID.3

KESKEISET TEKNISET TIEDOT

	Pure	Pro	Pro S	GTX	GTX Performance
Teho kW/hv	125/170	150/204 Performace Upgrade toiminolla *	150/204 Performace Upgrade toiminolla *	210/286	240/326
Vääntömomentti, Nm	310	265 *	265 *	545	545
Kiihtyvyys 0-100 km/h, s	8,2	7,6	8,2	5,9	5,6
Huippunopeus km/h	160	160	160	180	180
Sähkönkulutus kWh/100 km, yhdistetty ¹⁾	15,3	15,4	15,8	14,6	ilm. myöhemmin
CO -päästöt, yhdistetty g/km	0	0	0	0	0
Akkukapasiteetti netto/brutto kWh	52/55	59/63	77/82	79/84	79/84
Toimintamatka km, yhdistetty ¹⁾	388	432	552	601	590 (arvio)
Toimintamatka km, yhdistetty ²⁾	270-390	300-420	390-550	420-600	420-600
Istuinpaikat, lkm	5	5	5	5	5
Vetotapa	takana	takana	takana	takana	takana
Vetomassa kg	0	0	0	0	0
Kattokuorma kg	0	0	0	0	0
Tavaratilan koko, litraa	385	385	385	385	385
Maavara, mm	150	150	150	150	150

LATAUS (katso lataustehoa ja -aikoja koskevat tarkennukset ja reunaehdot sivun alareunasta kohdasta 3)

Latausteho AC kW	7,2 (2 x 16A)	11 (3 x 16A)	11 (3 x 16A)	11 (3 x 16A)	11 (3 x 16A)
Maksimilatausteho DC kW	145	165	175	185	ilm.myöhemmin
AC tilapäislatauslaite (8A) Latausteho 1,8 kW Lataus 0-100%, latausaika	n. 29 tuntia	n. 32 tuntia	n. 43 tuntia	n. 44 tuntia	n. 44 tuntia
AC koti-/julkinen latauslaite Latausteho 7,2/11 kW Lataus 0-100%, latausaika	7 t 15 min	6 t 15 min	8 t	8 t 30 min	8 t 30 min
DC pikalatauslaite (CCS) Lataus 10-80%, latausaika	25 min	24 min	28 min	26 min	ilm.myöhemmin

Autojen yksityiskohtaiset tekniset tiedot löydät rakennusautomaati
<https://www.volkswagen.fi/fi/rakenna-auto.html>

*Valmius Performance Upgrade -toiminnolle.

Päivitetyn järjestelmän maksimiteho 170 kW / 231 hv ja maksimivääntö 310 Nm

1) Ajoneuvon kulutus ja toimintamatka on määritelty maailmanlaajuisesti yhtenäistetyn testimenetelmän (WLTP) mukaisesti. Tarkemmat tiedot hinnaston lisätiedot ja tarkennukset-kohdassa.

2) Vuodenajasta ja käyttöolosuhteista riippuen 80% kuljettajista saavuttaa mainitun toimintamatkan

3) Ajoneuvon latausteho ja -aika voivat vaihdella olennaisestikin ilmoitetusta arvoista. Latausteho ja -aika riippuvat esimerkiksi käytetystä latauspisteestä, lämpötilasta, auton käytöstä, akuston lämpötilasta ja peräkkäisten latausten tiheydestä. Sähköauton pikalatauksen maksimitehon saavuttaminen edellyttää, että akku on lämmin ja varausaste on 5-20% latausta aloitettaessa. Jotta korkeajänniteakuston kapasiteetti säilyisi mahdollisimman hyvänä, normaalikäytössä ID.-malleissa on suositeltavaa ladata akusto enintään 80% varaustasoon. Ennen pidempia matkoja on hyvä ladata akku 100% varaustasoon ja tällöin suositus on lähteä liikkeelle heti latauksen päätyttyä.

Oikeus muutoksiin pidätetään. Maahantuojaja: K Auto Oy.

K Auto

**HINNASTON LISÄTIEDOT JA TARKENNUKSET****Kulutus -ja toimintamatka**

Ajoneuvon kulutus ja toimintamatka on määritelty maailmanlaajuisesti yhtenäistetyn WLTP- testimenetelmän mukaisesti. Testi on tehty laboratorio-olosuhteissa noudattaen testiohjelman mukaista ajosuoritusta eikä se välttämättä kuvaa auton kulutusta normaaleissa ajotilanteissa. Ilmoitetut kulutusarvot on tarkoitettu eri automallien väliseen vertailuun. Ilmoitettu WLTP-kulutus ja -toimintamatka saattavat vaihdella olennaisestikin riippuen mm. kuljettajan ajotavasta, akkukapasiteetista, lataamisen säännöllisyydestä, sähkövarusteiden käytöstä, mahdollisen lisälämmittimen käytöstä, ulkolämpötilasta, sääolosuhteista, matkustajien ja kuorman määrästä, valitusta ajoprofiilista tai tieprofiilista.

Uuden auton takuu

Volkswagen uuden henkilöauton takuu on 2 vuotta ilman kilometrirajaa.

Volkswagen täyssähköautojen ja ladattavien hybridien akkujen takuu on 8 vuotta / 160 000 km. Lisäksi takuuajan ensimmäisen 24kk aikana ei ole kilometrirajoitusta.

Takuunantaja takaa, että 70%:ia korkeajänniteakun alkuperäisestä nettokapasiteetista säilyy edellä mainitun ajanjakson- tai kilometrilukeman ajan, kumpi ensin saavutetaan.

Autoissa käytettävien korkeajänniteakuston kapasiteetti heikkenee luonnollisen kulumisen johdosta. Akun kapasiteettiin ja kestävyYTEEN sekä sähköisen voimalinjan käyttöikään vaikuttavat mm. käytötapa, ikääntyminen, lataussyklistä ja lataussyklien määrä.

Auton käyttöön liittyvät suositukset, ominaisuudet ja mahdolliset rajoitukset on eritelty tarkemmin käyttöohjekirjassa.

Lisätietoja takuista löydät sivustolta

<https://www.volkswagen.fi/auton-hankinta/takuu.html>

We Connect-palvelut ja App-Connect älypuhelinliitäntä

We Connect -palvelujen käyttöä varten asiakas tarvitsee Volkswagen ID-käyttäjätilin ja hänen on kirjauduttava We Connect -palveluun käyttäjänimellä ja salasanalla.

Lisäksi on tehtävä Volkswagen AG:n kanssa erillinen We Connect-sopimus. We Connect -palvelun mobiilien verkkopalvelujen käyttäminen on mahdollista auton integroidun internetyhteyden kautta. Volkswagen AG vastaa niihin liittyvistä Euroopan sisällä syntyvistä datakustannuksista lukuunottamatta Streaming & Internet -palveluja ja joitain yksittäisiä In-Car-sovelluksia. Maksuttoman We Connect -sovelluksen käyttäminen edellyttää soveltuvalta iOS- tai Android-käyttöjärjestelmällä varustettua älypuhelinia ja dataoption sisältävää SIM-korttia sekä olemassa olevaa tai erikseen solmittavaa sopimusta matkapuhelinoperaattorin kanssa. Yksittäisten palvelujen käytettävyyttä saattaa vaihdella maakohtaisesti. Palvelut ovat käytettävissä sopimuksen voimassaoloajan mukaan ja niihin saattaa sopimusaikana tulla sisällöllisiä muutoksia.

Maksuton We Connect -sovellus on ladattavissa älypuhelimien Apple Storesta ja Google Play Storesta.

Auton valmistaja ja maahantuoja eivät vastaa eri valmistajien mobiililaitteiden yhteensopivuudesta auton App-Connect ja Bluetooth -järjestelmien kanssa.

We Connect -asiakastukeen saat parhaiten yhteyden We Connect - tai We Connect ID -sovelluksen yhteystiedot kohdasta tai lähettämällä sähköpostia osoitteeseen:

Volkswagen ID-mallit

we-support@volkswagen.de

Muut Volkswagen -mallit

weconnect-support@volkswagen.de

Kuljettajaa avustavat järjestelmät

Kuljettajaa avustavien järjestelmien tarkoitus ei ole hallita autoa kuljettajan puolesta ja kuljettajan pitää olla aina valmiina puuttamaan järjestelmien toimintaan ja kantaa vastuu auton turvallisesta ajamisesta. Avustien toiminta järjestelmärajotteiden puitteissa perustuu mm. autoon asennettuihin tunnistimiin ja niiden välittämiin tietoihin.

Jotta avustavat järjestelmät toimivat oikein, tulee tunnistimien pintojen olla paljaita, puhtaita ja ehjiä.

Järjestelmien toimintaan voivat vaikuttaa myös ulkopuoliset tekijät kuten liikennemerkkien tai tiemerkintöjen huono kunto, havaittavuus tai sääolosuhteet.

Lisätietoja kuljettajaa avustavista järjestelmistä löytyy mm. auton käyttöohjekirjasta.

Navigaattorin ja kuljettajaa avustavien järjestelmien käyttämä karttamateriaali

Autojen navigointijärjestelmissä käytettävän karttamateriaalin sekä sen sisältämät nopeusrajoitustiedot toimittaa Volkswagen AG:n ulkopuolinen toimittaja. Karttamateriaalin toimittaja voi vaihdella riippuen käytettävästä navigointijärjestelmästä. Myös osa kuljettajaa avustavista järjestelmistä (mm. ennakoiva mukautuva vakionopeussäädin pACC) käyttää toiminnassaan karttamateriaalin sisältämiä nopeusrajoitustietoja. Karttamateriaalin mahdollisesti sisältämät virheet tai virheelliset nopeusrajoitustiedot johtuvat materiaalin toimittajan virheellisistä tiedoista ja havaituista virheistä tai puutteista tulee olla yhteydessä karttamateriaalin toimittajaan.