



5 VUODEN
100 000 KM
TAKUU



ID.4

Hinnasto

Pvm 3.2.2026
Nro 2 C

**ID.4**

HINNASTO

Pvm 3.2.2026



Numero 2 C

KOODI	MALLI	Teho kW/mv ²⁾	Kiihtyvyys 0-100 km/h s ³⁾	EU-yhd. kWh/100 km ¹⁾	CO ₂ g/km	Akkukapa- siteetti netto/ brutto kWh	Toiminta- matka km (WLTP) ¹⁾	Verotusarvo €		Autoveroton hinta € (sis. Alv 25,5 %)	Arvioitu autovero €	Kokonaishinta €
								Vapaa autoetu	Käyttö- etu			
SÄHKÖ										Hinta ilman autoveroa	Arvioitu autovero	Hinta sisältäen autoveron
E212DF Y5R W61 4)	Pure Elegance 125 kW, akku 52 kWh	125/170	9,0	16,8	0	52/55	358	575	515	42 730	0	42 730
E213RN Y5R 4)	Pro Comfort 210 kW, akku 77 kWh	210/286	6,7	16,0	0	77/82	557	605	545	44 390	0	44 390
E213RN Y5R W61 4)	Pro Elegance 210 kW, akku 77 kWh	210/286	6,7	16,1	0	77/82	556	655	595	47 550	0	47 550
E213QN Y5R W61 4)	Pro 4MOTION Elegance 210 kW, akku 77 kWh	210/286	6,6	16,9	0	77/82	521	675	615	49 390	0	49 390
E213QN Y5R W61 W33 4)	Pro 4MOTION Elegance Business 210 kW, akku 77 kWh	210/286	6,6	17,0	0	77/82	517	705	645	51 390	0	51 390
E219VP Y5R W61 4)	GTx 4MOTION 250 kW, akku 79 kWh	250/340	5,4	17,2	0	79/84	517	775	715	55 790	0	55 790

Elegance Business-mallissa vakiona myös vetokoukku sekä Interior Style Plus -paketti eli sähkösäätöiset ErgoActive-etuistuimet ja Art Velours -mikrokuituverhoilu.

Hintoihin lisätään jälleenmyyjäkohtaiset toimituskulut

Osa lisävarusteista vaikuttaa auton toimintamakaan ja kulutukseen.

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

2) Maksimiteho on käytettävissä täydellä akun varauksella ja akun ollessa optimilämpötila-alueella. Yksittäisissä ajotilanteissa käytettävissä olevaan tehoon vaikuttavat monet muuttuvat tekijät, kuten ympäristön lämpötila sekä korkeajänniteakun varauksella, lämpötila, kunto tai ika. Poikkeamat erityisesti edellä mainituista arvoista voivat johtaa tehon laskemiseen niin, ettei maksimiteho ole käytettävissä. Ajoneuvon sen hetkinen käytettävissä oleva teho näkyy mittariston tehomittarissa. Pro 4MOTION ja GTX 4MOTION: Maksimiteho on mitattu UN GTR -säännön nro 21 mukaan.

3) Kiihtyvyys on mitattu maksimiteholla. Maksimiteho on käytettävissä täydellä akun varauksella akun ollessa optimilämpötila-alueella.

4) Vain tilaukskannassa olevat autot, ei uusia tehdastilauksia. Voit tiedustella vapaita autoja Volkswagen-jälleenmyyjältäsi

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



**ID.4**

MERKITTÄVIMMÄT VAKIOVARUSTEET

3.2.2026

Pure Elegance (akku 52 kWh)	Pure Elegance (akku 52 kWh)	Pro Comfort (akku 77 kWh)	Pro Elegance (akku 77 kWh)	GTX (akku 77 kWh tai 79 kWh)
		Pure Elegance -varustelun lisäksi / tilalla	Pro Comfort -varustelun lisäksi/tilalla	Pro Elegance-varustelun lisäksi/tilalla
Mukautuva vakionopeussäädin ACC ja ympäristönvalvontajärjestelmä Front Assist hätäajavaruustöiminnöllä, jalkajalkija- ja pyöräijäntunnuksella	Lämmitettävä monitoimiohjauspyörä ja lämmitettävä tuulilasi (ei vastuslankoja). Lämmitettävät etuistuimet.	Kevytmetallivanteet Hamar 8J x 19, black. Renkaat 235/55 R19 edessä ja 255/50 R19 takana	IQ.LIGHT-led-matrisiajovalot Valolista ajovalojen välissä 3D led-lakavalot dynaamisella viikulla	Top Sport Interior Plus -paketti. Sähköäätöiset urheilustuimet muistitoiminnolla edessä. Kiinteät pääntuet, mikrokuuloverhoilu Art Velours Reistuen pituussäätö ja sähköäätöinen risteiseläntuki hierontatoiminnolla.
Navigationilialle Discover Pro. Kokeutusnäyttö 12,9". Kauitimet edessä ja takana. Puheohjaus, toimii myös suomeksi.	Avaimeton lukitus ja käynnistys Keyless Access, turvalukitus (varashälytymen yhteydessä)	Pikalataus (DC) maksimiteho 175 kW	Sähkötoiminen takaluukku, takaluukun käyttö myös jalan heilauksella (Easy Open ja Easy Close)	Infotainment Plus-paketti: Tuulilasinäyttö AR-HUD. Augmented Reality-toiminto. Hamman/Kardon-äänentoistojärjestelmä 480 W sisältäen subwooferin
Lämpöpumppu	Varashälytyn matkustamon sisälilävalvonnalla ja poishinaussuojalla	Takalasi ja takasivulasit vihreää lämpöeristelasia	Takalasi ja takasivulasit tummennettu	Ympäristön tarkkailujärjestelmä Area View ja peruutuskamera
Led-ajovalot	Peruutuskamera dynaamisilla apuvivoilla	Poliinjinnat harjattua jaloterästä, Play & Pause -poikimet	Metalliväri	Kevytmetallivanteet Ystad 20" Renkaat 235/50 R 20 edessä ja 255/45 R20 takana
App-Connect älypuhelinäntä (langaton)	Pysäköintivastin Park Assist Plus, pysäköintitukat edessä ja takana	Perusväri (metalliväri lisähintaan)		Pysäköintivastin Park Assist Pro kauko-ohjauksella ja muistitoiminnolla
Matkapuhelinvalmius Comfort, langaton lataus. Matkapuhelinvalmius Bluetooth. Bluetooth -audiotoisto.	Istuinissa Art Velours -verhoilu		Elegance Business -mallissa lisäksi: Interior Style Plus -paketti, Sähköäätöiset Ergokäyttöistuimet edessä muistitoiminnoin, mikrokuuloverhoilu Art Velours. Reistuen pituussäätö ja sähköäätöinen risteiseläntuki hierontatoiminnolla.	Travel Assist parviyötoiminnolla
Täysautomaattinen ilmastointilialle Climatronic (2-alue)	Metalliväri		Elegance Business -mallissa lisäksi: Vetokoukku, sähköisesti esinvepautettava	Hätätilanavustin Emergency Assist.
Kevytmetallivanteet Hamar 8 J x 19 Renkaat 235/55 R19	Takalasi ja takasivulasit tummennettu			77 kWh pikalataus (DC) maksimiteho 175 kW 79 kWh pikalataus (DC) maksimiteho 185 kW
Sadetunnistin ja automaattisesti himmentyvä taustapeili	Ennakoiva turvajärjestelmä			
Latauskaapeli Type 2 julkisiin latauslaitteisiin sekä tilapäisilatauslaite suko-pistokkeella (8A / 1,8 kW)	Tekstiilimatot edessä ja takana			
Mustat kattokaiteet	Läpilystausmahdollisuus keskikyynänojassa takana. 2 mukinpidikettä			
Keskikyynänojat edessä	Liikennemerkkien tunnistus			
Kaistanpitoavustin Lane Assist Kaistanvaihtoavustin Side Assist				
Sähköäätöiset, lämmitettävät ja sähköisesti sisään taltuttavat ulkopelit.				
Korkeudensäätö etuistuimissa				
USB-pistoke (tyyppi C) 2 kpl edessä ja takana. 12 V pistoke tavaratilaassa.				
Ambiente-valaistus ohjaamossa (30 väriä)				
Pikalataus (DC) maksimiteho 145 kW				

Autojen yksityiskohtaisen vakiovarusteluettelon löydät rakennusautomaalista <https://www.volkswagen.fi/rakenna-auto.html>
www.volkswagen.fi
Maahantuonti K-Auto Oy

KAuto



KESKEISET TEKNISET TIEDOT

	Pure (akku 52 kWh)	Pro (akku 77 kWh)	Pro 4MOTION (akku 77 kWh)	GTX 4MOTION (akku 77 kWh)	GTX 4MOTION (akku 79 kWh)
Teho kW/hv ³⁾	125/170	210/286	210/286	250/340	250/340
Vääntömomentti, Nm	310 Nm	545 Nm	134 Nm / 545 Nm	134 Nm / 545 Nm	134 Nm / 545 Nm
Kiihtyvyys 0-100 km/h, s ⁴⁾	9,0	6,7	6,6	5,4	5,4
Huippunopeus km/h	160	180	180	180	180
Sähkökulutus kWh/100 km, yhdistetty ¹⁾	16,8	16,0	16,8	17,1	17,3
CO ₂ -päästöt, yhdistetty g/km	0	0	0	0	0
Akkukapasiteetti netto/brutto kWh	52/55	77/82	77/82	77/82	79/84
Toimintamatka km, yhdistetty ¹⁾	357	557	521	514	515
Toimintamatka km, yhdistetty ²⁾	230-360	360-560	340-530	340-520	340-520
Istuinpaikat, lk	5	5	5	5	5
Vetotapa	takana	takana	edessä ja takana	edessä ja takana	edessä ja takana
Vetomassa kg (jarrullinen/jarruton)	1000 / 750	1000 / 750	1200 / 750	1200 / 750	1800 / 750
Kattokuorma kg	75	75	75	75	75
Tavaratilan koko, litraa	543	543	543	543	543
Maavara, mm	163	163	163	163	163

LATAUS (katso lataustehoa ja -aikoja koskevat tarkennukset ja reunaehdot sivun alareunasta kohdasta:					
Latausteho AC kW	11 (3 x 16A)	11 (3 x 16A)	11 (3 x 16A)	11 (3 x 16A)	11 (3 x 16A)
Maksimilatausteho DC kW -Mallivuosi 2026, ID.Software 5.6 ja uudemmat versiot	Elegance 145 kW	175 kW	175 kW	175 kW	185 kW
AC tilapäislatauslaitte (8A) Latausteho 1,8 kW Lataus 0-100%, latausaika	n. 29 tuntia	n. 43 tuntia	n. 43 tuntia	n. 43 tuntia	n. 43 tuntia
AC koti-/julkisen latauslaitte Latausteho 11 kW Lataus 0-100%, latausaika	5 t 30 min	8 t	8 t	8 t	8 t 30 min
DC pikalatauslaitte (CCS) Lataus 10-80 %, latausaika	115 kW 28 min	28 min	28 min	28 min	26 min
Toimintamatkan lisäys 10 min latauksella WLTP-kulutuksella. Latauksen aloituksessa toimintamatkaa 15-30 kilometriä, pikalatausesilämmitystä käytetty maks. 30 minuuttia.	130 km	176 km	176 km	174 km	179 km

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

1) Ajoneuvon kulutus ja toimintamatka on määritelty maailmanlaajuisesti yhtenäistetyn testimenetelmän (WLTP) mukaisesti.

Tarkemmat tiedot hinnaston lisätiedot ja tarkennukset-kohdassa.

2) Käytännönläheinen toimintamatka: vuodenaikasta ja käyttöolosuhteista riippuen 80% kuljettajista saavuttaa mainitun toimintamatkan

3) Maksimiteho on käytettävissä täydellä akun varauksella ja akun ollessa optimilämpötila-alueella.

Yksittäisissä ajotilanteissa käytettävissä olevaan tehoon vaikuttavat monet muuttuvat tekijät, kuten ympäristön lämpötila sekä korkeajänniteakun varaus-tila, lämpötila, kunto tai ikä. Poikkeamat erityisesti edellä mainituista arvoista voivat johtaa tehon laskemiseen niin, ettei maksimiteho ole käytettävissä. Ajoneuvon sen hetkinen käytettävissä oleva teho näkyy mittariston tehomittarissa.

Pro 4MOTION ja GTX 4MOTION: Maksimiteho on mitattu UN GTR -säätöno r21 mukaan.

4) Kiihtyvyys on mitattu maksimiteholla. Maksimiteho on käytettävissä täydellä akun varauksella akun ollessa optimilämpötila-alueella.

5) Ajoneuvon latausteho ja -aika voivat vaihdella olennaisesti 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, normaalkäytössä ID.-malleissa on suositeltavaa ladata akusto enintään 80% varustukseen. Ennen pidempia matkoja on hyvä ladata akku 100% varustukseen ja tällöin suositus on lähteä liikkeelle heti latauksen päätyttyä.

Oikeus muutoksiin pidätetään. Maahantuojat: K Auto Oy.

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

Ajoneuvon kulutus ja toimintamatka on määritelty maailmanlaajuisesti yhtenäistetyin 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 5 vuotta / 100 000 km riippuen siitä kumpi täyttyy ensin. Lisäksi takuuajan ensimmäisen 24kk aikana ei ole kilometrirajoitusta. 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 kestävytyteen sekä sähköisen voimalinjan käyttöikään vaikuttavat mm. käyttötapa, ikääntyminen, lataussyklit 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>

Volkswagen Connect-palvelut ja App-Connect älypuhelinliitäntä

Volkswagen Connect -palvelujen käyttöä varten asiakas tarvitsee Volkswagen ID-käyttäjätilin ja hänen on kirjauduttava We Connect -palveluun käyttäjänimellä ja salasananalla. Lisäksi on tehtävä Volkswagen AG:n kanssa erillinen sopimus online-palveluista. Volkswagen Connect -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 Volkswagen -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 sopia lisäehtoja. Maksuton Volkswagen -sovellus on ladattavissa älypuhelimien Apple Storesta ja Google Play Storesta. Auton valmistaja ja maahantuojat eivät vastaa eri valmistajien mobiililaitteiden yhteensopivuudesta auton App-Connect ja Bluetooth -järjestelmien kanssa. We Connect -asiakastukeen saat parhaiten yhteyden Volkswagen-sovelluksen yhteystiedot kohdasta tai lähettämällä sähköpostia osoitteeseen: we-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.