



**5** VUODEN  
100 000 KM  
TAKUU



# Uudistunut ID.7 Tourer

## Hinnasto

Pvm 26.3.2026  
Nro 14 B



# Uudistunut ID.7 Tourer

HINNASTO (mallivuosi 2027)

Pvm 26.3.2026

Numero 14 B



KOODI	MALLI	Teho kW/hv <sup>2)</sup>	Kiihtyvyys 0-100 km/h s <sup>3)</sup>	EU-yhd. kWh/100 km <sup>1)</sup>	CO <sub>2</sub> g/km	Akkukapasiteetti netto/brutto kWh	Toimintamatka km (WLTP) <sup>1)</sup>	Verotusarvo € Vapaa autoetu	Käyttöetu	Hinta € (sis.alv 25,5%)
<b>SÄHKÖ</b>										
ED52EH W55	Pure Elegance 150 kW, akku 59 kWh	150/204	8,0	14,8	0	59/63	457	685	625	49 990
ED53QK W55	Pro Elegance 210 kW, akku 77 kWh	210/286	6,6	15,2	0	77/82	579	765	705	54 990
ED54QM W55	Pro S Elegance 210 kW, akku 86 kWh	210/286	6,7	14,3	0	86/91	677	835	775	59 990
ED59PM W59	GTX 4MOTION Business 250 kW, akku 86 kWh	250/340	5,5	16,5	0	86/91	590	835	775	59 990
ED59PM W55 PBF	GTX 4MOTION Premium 250 kW, akku 86 kWh	250/340	5,5	16,8	0	86/91	582	915	855	64 990

## Mallivuosi 2027 merkittävimmät muutokset

Uusi ID. Software 6 ja päivitetty infotainment (mm. 5G online-yhteys)  
Monitoimiohjauspyörä fyysisillä painikkeilla  
Digitaalinen avain, älypuhelimien tai älykellon käyttö auton avaimena  
V2L virran ulosotto - sukoadapteri vakiona  
Yhden polkimen ajo valittavissa  
Ilmastoinnin yöpymisohjelma "Camping mode"  
Päivityksiä kuljettajaa avustavissa järjestelmissä, esimerkiksi Travel Assistissa liikennevalojen tunnistus  
Sovelluskauppa, josta asennettavissa esimerkiksi Youtube, Spotify, Teams ja kymmeniä muita sovelluksia  
Lämpöpumpun 2. sukupolvi. Parantaa toimintamatkaa pidemmillä matkoilla kylmissä olosuhteissa.

## Huolenpitosopimus

alkaen **22 €/kk**



**36 kuukautta / 45 tkm, 15 tkm/vuosi**

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

## Hintoihin lisätään jälleenmyyjäkohtaiset toimituskulut

Osa lisävarusteista vaikuttaa auton toimintamatkaan ja kulutukseen.

- Ajoneuvon kulutus ja toimintamatka on määritelty maailmanlaajuisesti yhtenäistetyn testimenetelmän (WLTP) mukaisesti. Tarkemmat tiedot hinnaston lisätiedot ja tarkennukset-kohdassa.
- 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 varaustila, 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. GTX 4MOTION: Maksimiteho on mitattu UN GTR -säännön nro 21 mukaan.
- Kiihtyvyys on mitattu maksimiteholla. Maksimiteho on käytettävissä täydellä akun varauksella akun ollessa optimilämpötila-alueella.

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





# Uudistunut ID.7 Tourer Elegance

MERKITTÄVIMMÄT VAKIOVARUSTEET (mallivuosi 2027)

Elegance		
Tuulilasinäyttö AR-HUD, Augmented Reality -toiminnoilla	iQ.LIGHT -Led-matriisijovalot ja 3D Led-takavalot dynaamisella vilkulla. Valolista ajovalojen välissä sekä valaistut etu- ja takalogot	Travel Assist parviälytoiminnoilla ja mukautuva vakionopeudensäädin ACC
Sähkösäätöiset ergoActive-istuimet edessä muistitoiminnoilla ja pneumaattisella hierontatoiminnoilla (10 aluetta). Reisituen pituussäätö ja pneumaattinen sähkösäätöinen ristiseläntuki.	Kaukovalojärjestelmä Dynamic Light Assist mukautuvalla valojakaumalla matriisijovaloilta	Kaistanvaihtoavustin Side Assist Kuolleen kulman varoitus sekä peruuttaessa risteävän liikenteen varoitus
Navigointijärjestelmä <b>Innovision Pro Max</b> . Kosketusnäyttö 15" Valaistut kosketuspinnat	Sadetunnistin ja automaattisesti himmentyvä taustapeili	Ympäristön tarkkailujärjestelmä Area View, peruutuskamera, pysäköintitutkat edessä ja takana
<b>Lämpöpumppu, 2.sukupolvi.</b> <b>Parantaa toimintamatkaa pidemmällä matkoilla kylmässä.</b> Akun pikalatausesilämmitys -toiminnot Automaattinen & manuaalinen käyttö	Äänentoistojärjestelmä, 9 kaiutinta (sisältäen keskikaiutimen)	Pysäköintiavustin Park Assist Pro kauko-ohjauksella. Muistitoiminto pysäköintiavustimeen Park Assist.
Automaattisesti säätävät älykkäät ilmastoinnin suuttimet Smart Airvents	Avaimeton lukitus Keyless Access. <b>Lisäksi digitaalinen avain, älypuhelin toimii avaimena.</b>	Ympäristönvalvontajärjestelmä Front Assist hätäjarrustoinnolla. <b>Risteysavustin.</b>
Täysautomaattinen ilmastointilaite Climatronic (3-alue)	Sähkötoiminen takaluukku, Easy Open & Easy Close -toiminnoilla	Hätätilanneavustin Emergency Assist
Lämmitettävä monitoimiohjauspyörä <b>fysisillä painikkeilla</b>	Takasisälvä ja takalasi tummennettu	Kaistanpitoavustin Lane Assist
Lämmitettävä lämpö- ja äänieristetty tuulilasi. Ei näkyviä vastuslankoja	Mikrokuituverhoilu Art Velours ECO	Liikennemerkkien tunnistus
Sähköisesti säädettävät, taittavat ja lämmitettävät sivupeilit. Peruuttaessa alas kääntyvä oikea sivupeili.	Metalliväri	Ajoprofiilin valinta
IDA -puheohjaus, suomenkielinen	Poljinpinnat harjattua terästä, Play & Pause -polkimet	Edistynyt kuljettajan väsymyksen tunnistus
Ambiente-valaistus ohjaamossa (30 väriä). Ambiente-valaistuksen mukaisesti valoa läpikuultavat koristelivat kojelaudassa ja ovissa	Varashälytys matkustamon sisätalvalvonnalla ja poishinaussuojalla	Kangasmatot edessä ja takana
Ympäristövalaistus logoprojektilla	Matkapuhelinvälitys Comfort, langaton lataus (Qi-standardi)	App-Connect älypuhelinliitäntä (langaton) Apple CarPlay & Android Auto
Kevytmetallivanteet Hudson 19" Renkaat Airstop® 235/50 R19 edessä ja 255/45 R19 takana, lukkopultit	Muunneltava tavaratilan välipohja, 60/40 -suhteessa taittavat takaistuimet, Läpilatausmahdollisuus	Latauskaapeli Type 2 julkisiin latauslaitteisiin <b>Virran ulosotto, V2L-adapteri (vehicle to load) suko-pistokkeella, maksimiteho 3,6 kW</b>
Mustat kattokaiteet	Tavaratilan kiinnitysverkko, säilytysverkko ja tavaratilan väliverkko	

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



# Uudistunut ID.7 Tourer GTX

MERKITTÄVIMMÄT VAKIOVARUSTEET (mallivuosi 2027)

GTX 4MOTION Business		
Tuulilasinäyttö AR-HUD, Augmented Reality -toiminnoilla	iQ.LIGHT -Led-matriisijovalot ja 3D Led-takavalot dynaamisella viikulla. Valolista ajovalojen välissä sekä valaistut etu- ja takalogot	Travel Assist parviälytoiminnoilla ja mukautuva vakionopeudensäädin ACC
Mukautuva alustansäätö DCC, sisältäen aktiivisen iskunvaimentimien säädön	Kaukovalojärjestelmä Dynamic Light Assist mukautuvalla valojakaumalla matriisijovaloille	Kaistanvaihtoavustin Side Assist Kuolleen kulman varoitus sekä peruuttaessa risteävän liikenteen varoitus
Navigointijärjestelmä <b>Innovision Pro Max</b> . Kosketusnäyttö 15" Valaistut kosketuspinnat	Sadetunnistin ja automaattisesti himmentyvä taustapeili	Ympäristön tarkkailujärjestelmä Area View, peruutuskamera, pysäköintitikat edessä ja takana
<b>Lämpöpumppu, 2.sukupolvi. Parantaa toimintamatkaa pidemmillä matkoilla kylmässä.</b> Akun pikalatausesilämmitys -toiminnot Automaattinen & manuaalinen käyttö	Sähköisesti säädettävät, taittavat ja lämmitettävät sivupeilit. <b>Automaattinen himmennys pimeässä.</b> Peruuttaessa alas kääntyvä oikea sivupeili.	Pysäköintiavustin Park Assist Pro kauko-ohjauksella. Muistitoiminto pysäköintiavustimeen Park Assist.
Automaattisesti säätävät älykkäät ilmastoinnin suuttimet Smart Airvents	Avaimeton lukitus Keyless Access. <b>Lisäksi digitaalinen avain, älypuhelin toimii avaimena.</b>	Ympäristönvalvontajärjestelmä Front Assist hätäjarrustoiminnoilla. <b>Risteysavustin.</b>
Täysautomaattinen ilmastointilaitte Climatronic (3-alue)	Sähkötoiminen takaluukku, Easy Open & Easy Close -toiminnoilla	Hätätilanneavustin Emergency Assist
Lämmitettävä GTX monitoimiohjauspyörä <b>fyysisillä painikkeilla</b> ja punaisilla koristetikkauksilla	<b>Sivulasit ääntävaimentavaa laminoitua turvalasia.</b> Takasisivulasit ja takalasi tummennettu	Kaistanpitoavustin Lane Assist
Lämmitettävä lämpö- ja äänieristetty tuulilasi. Ei näkyviä vastuslankoja.	Metalliväri	Liikennemerkkien tunnistus
Istuimissa GTX-kangasverhoilu	Korkeudensäätö etuistuimissa	Ajoprofiilin valinta
IDA -puheohjaus, suomenkielinen	Poljinpinnat harjattua terästä, Play & Pause -polkimet	Edistynyt kuljettajan väsymyksen tunnistus
Ambiente-valaistus ohjaamossa (30 väriä). Ambiente-valaistuksen mukaisesti valoa läpikuultavat koristeliset kojelaudassa ja ovissa	Varashälytyn matkustamon sisätilavalvonnalla ja poishinaussuojalla	Äänentoistojärjestelmä, 9 kaiutinta (sisältäen keskikaiuttimen)
Ympäristövalaistus GTX-logoprojektiolla	Matkapuhelinvalmius Comfort, langaton lataus (Qi-standardi)	App-Connect älypuhelinliitäntä (langaton) Apple CarPlay & Android Auto
Kevytmetallivanteet Skagen 20" Renkaat Airstop® 235/45 R20 edessä ja 255/40 R20 takana, lukkopultit	Muunneltava tavaratilan välipohja, 60/40 -suhteessa taittavat takaistuimet, Läpilatausmahdollisuus	Latauskaapeli Type 2 julkisiin latauslaitteisiin <b>Virran ulosotto, V2L-adapteri (vehicle to load) suko-pistokkeella, maksimiteho 3,6 kW</b>
Progressiivinen ohjaus, sähkömekaaninen ajonopeuden mukaan säätävä ohjaustehostin	GTX-puskurit edessä ja takana. Edessä GTX-valokuvio.	Musta ulkokatto ja mustat kattolistat Musta GTX-mallimerkintä sivuilla ja takana
Mustat kattokaitteet	Kangasmatot edessä ja takana	Tavaratilan kiinnitysverkko ja tavaratilan väliverkko
GTX 4MOTION Premium		
GTX Business -varustelun lisäksi / tilalla		
Automaatti-ilmastoidut sähköisäätöiset ergoActive-istuimet edessä muistitoiminnoilla ja pneumaattisilla hierontatoiminnoilla (10+2 aluetta). Reisituen pituussäätö ja pneumaattinen sähköisäätöinen ristiseläntuki.	Istuimissa GTX-verhoilu punaisilla tehostenauhoilla. Perforoitu keinoahka- ja ArtVelours ECO -mikrokuituverhoilu	Harman/Kardon® -premium äänentoistojärjestelmä: 16-kanavainen 700 W vahvistin 13+1 kaiutinta, sisältäen subwooferin ja keskikaiuttimen Neljä eri äänitilaa + taajuuskorjain
Sivuturvatyyny takana	Lämmitettävät takasisivustuimet	Tavaratilan kiinnitysverkko, säilytysverkko ja tavaratilan väliverkko
Vetokoukku Sähköisesti esiin vapautettava, pistorasia 13-napainen. Yhdistelmänvakautus.		

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



# Uudistunut ID.7 Tourer

## KESKEISET TEKNISET TIEDOT

	Pure	Pro	Pro S	GTX (Business / Premium)
Teho kW/hv <sup>3)</sup>	150 / 204	210 / 286	210 / 286	250 / 340
Vääntömomentti, Nm	350	545	545	134 Nm / 545 Nm
Kiihtyvyys 0-100 km/h, s <sup>4)</sup>	8,0	6,6	6,7	5,5
Huippunopeus km/h	160	180	180	200
Sähkönkulutus kWh/100 km, yhdistetty <sup>1)</sup>	14,8	15,2	14,3	16,5 / 16,8
CO <sub>2</sub> -päästöt, yhdistetty g/km	0	0	0	0
Korkeajänniteakun tyyppi ja akkukemia <sup>6)</sup>	Litiumioniakku NMC	Litiumioniakku NMC	Litiumioniakku NMC	Litiumioniakku NMC
Akkukapasiteetti netto/brutto kWh	59 / 63	77 / 82	86 / 91	86 / 91
Toimintamatka km, yhdistetty <sup>1)</sup>	457	579	677	590 / 582
Toimintamatka km, yhdistetty <sup>2)</sup>	320 - 460	410 - 580	480 - 680	410 - 590
Istuinpaikat, lkm	5	5	5	5
Vetotapa	Takaveto	Takaveto	Takaveto	Neliveto
Vetomassa kg (jarrullinen/jarruton)	1000 / 750	1000 / 750	1000 / 750	1800 / 750
Kattokuorma kg	75	75	75	75
Tavaratilan koko, litraa (normaaliasento / cargo-asento)	545 / 605	545 / 605	545 / 605	545 / 605
Maavara, mm	145	145	145	143

### LATAUS (katso lataustehoa ja -aikoja koskevat tarkennukset ja reunaehdot sivun alareunasta kohdasta 5)

Latausteho AC kW	11 (3 x 16A)	11 (3 x 16A)	11 (3 x 16A)	11 (3 x 16A)
Maksimilatausteho DC kW	160	185	199	199
AC tilapäislatauslaite (8A) - lisävaruste Latausteho 1,8 kW Lataus 0-100%, latausaika	n. 33 tuntia	n. 43 tuntia	n. 48 tuntia	n. 48 tuntia
AC koti-/julkinen latauslaite Latausteho 11 kW Lataus 0-100%, latausaika	6 tuntia 30 minuuttia	8 tuntia	9 tuntia	9 tuntia
DC pikalatauslaite (CCS) Latausteho 160 kW / 185 kW / 199 kW Lataus 10-80%, latausaika	27 min	27 min	28 min	28 min

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

- Ajoneuvon kulutus ja toimintamatka on määritetty maailmanlaajuisesti yhtenäistetyn testimenetelmän (WLTP) mukaisesti. Tarkemmat tiedot hinnaston lisätiedot ja tarkennukset-kohdassa.
- Käytännönläheinen toimintamatka: vuodenajasta ja käyttöolosuhteista riippuen 80% kuljettajista saavuttaa mainitun toimintamatkan
- 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 varaustila, 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. GTX 4MOTION: Maksimiteho on mitattu UN GTR -säännön nro 21 mukaan.
- Kiihtyvyys on mitattu maksimiteholla. Maksimiteho on käytettävissä täydellä akun varauksella akun ollessa optimilämpötila-alueella.
- 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 NMC-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.

6) Akkukemiat: LFP litium-rauta-fosfaatti NMC = nikkeli-mangaani-koboltti

Oikeus muutoksiin pidätetään. Maahantuoja: K Auto Oy.



# Uudistunut ID.7 Tourer

HINNASTO

Pvm 26.3.2026

Numero 14 B

## 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 ajosuoritetta 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

Uuden Volkswagen henkilöauton takuu on 5 vuotta / 100 000 km riippuen siitä kumpi täyttyy ensin. Lisäksi takuuajan ensimmäisen 24 kk 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>

### VW Connect-palvelut ja App-Connect älypuhelinliitäntä

VW Connect -palvelujen käyttöä varten asiakas tarvitsee Volkswagen ID-käyttäjätilin ja hänen on kirjauduttava VW Connect -palveluun käyttäjänimellä ja salasananalla. Lisäksi on tehtävä Volkswagen AG:n kanssa erillinen sopimus online-palveluista. VW Connect -palvelun mobiiliin 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 VW Connect -sovelluksen käyttäminen edellyttää soveltuvalle iOS- tai Android-käyttöjärjestelmällä varustettua älypuhelinia ja dataoption sisältävää SIM-korttia sekä olemassa olevaa tai erikseen solmittavaa sopimusta matkapuhelinoperaattorin kanssa. Yksittäisten palvelujen käytettävyys saattaa vaihdella maakohtaisesti. Palvelut ovat käytettävissä sopimuksen voimassaoloajan mukaan ja niihin saattaa sopimusaikana tulla sisällöllisiä muutoksia. Maksuton Volkswagen -sovellus on ladattavissa älypuheliin Apple Storesta ja Google Play Storesta. Auton valmistaja ja maahantuoja eivät vastaa eri valmistajien mobiililaitteiden yhteensopivuudesta auton App-Connect ja Bluetooth -järjestelmien kanssa. VW Connect -asiakastukeen saat parhaiten yhteyden Volkswagen -sovelluksen "Ohjeet ja yhteystiedot" -kohdasta klikkaamalla "Pyydä apua ja anna palautetta"

### Kuljettajaa avustavat järjestelmät

Kuljettajaa avustavien järjestelmien tarkoitus ei ole hallita autoa kuljettajan puolesta ja kuljettajan pitää olla aina valmiina puuttumaan 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. Linkki auton sähköisen käyttöohjekirjan sivustolle: <https://www.volkswagen.fi/fi/kayttoohjekirjat.html>

### 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.