

DKC-964 Perävaunu VAK

Valmistenumero	YF9VAKV06K5022143
Ajoneuvon tila	Liikennekäytössä
Seuraava katsastusaikaväli	7.1.2026–8.1.2027

Perustiedot

Merkki	VAK
Ajoneuvoluokka	O4 / Perävaunu
Ajoneuvoryhmä	Varsinainen perävaunu, (ka)
Rekisteritunnus	DKC-964
Valmistenumero	YF9VAKV06K5022143
Käyttö	Luvanvarainen tavaraliikenne
Vakuutus	LähiTapiola 21.1.2019
Käyttöönottopäivä	21.1.2019
Ensirekisteröinti Suomeen	21.1.2019
Tyyppi	V-6-48
Todistuksen teknisen osan järjestysnumero	9
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	2
Valmistaja/maahantuoja	VAK OY, Paattistentie 57, 21310 Vahto

Luovutusilmoitustiedot (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Omistajat ja haltijat (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Omistushistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Katsastustiedot

Viimeisin määräaikaikatsastus

Määräaikaikatsastettu (pvm) 7.1.2026

Katsastuspäätös	hyväksytty
Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus	7.1.2026
Seuraava katsastusaikaväli	7.1.2026–8.1.2027

Vikatiedot

Määräaikaikatsastus 7.1.2026 (hyväksytty)

Muut valot ja valaistut kilvet

Päätarkastuskohde	Valaisimet ja sähkölaitteet
Komponentti	(4.2) Sivuväli
Sijainti	Vasemmalla ja oikealla
Vika	Ei toimi
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 7.2.2026 mennessä, useita toimimattomia molemmin puolin

Etuväli

Päätarkastuskohde	Valaisimet ja sähkölaitteet
Komponentti	(4.2) Etuväli
Sijainti	Oikealla
Vika	Ei toimi
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 7.2.2026 mennessä,

Rekisterikilven valo

Päätarkastuskohde	Valaisimet ja sähkölaitteet
Komponentti	(4.7) Rekisterikilven valo
Sijainti	Vasemmalla
Vika	Ei toimi
Vakavuus	Korjauskehotus
Lisätieto	Korjattava 7.2.2026 mennessä,

Koritiedot

Korityyppi	Varsinainen perävaunu (DB)
------------	----------------------------

Mitta- ja massatiedot

Mittatiedot

Kokonaispituus (mm)	17 210
Leveys (mm)	2 600
Korkeus (mm)	4 360

Etuylytys (mm)	940
Takaylytys (mm)	1 760

Massatiedot

Omamassa (kg)	13 300
Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	50 000
Tieliikenteessä suurin sallittu kokonaismassa (kg)	45 000

Akseli 1

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	9 000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	9 000
Akselivälit (mm)	1 360

Akseli 2

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	9 000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	9 000
Akselivälit (mm)	6 760

Akseli 3

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	8 000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	6 750
Akselivälit (mm)	1 360

Akseli 4

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	8 000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	6 750
Akselivälit (mm)	1 360

Akseli 5

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	8 000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	6 750
Akselivälit (mm)	1 360

Akseli 6

Tekninen sallittu akselimassa (kg)	8 000
Tieliikenteessä sallittu akselimassa (kg)	6 750

Rengastiedot

Katsastuksessa merkityt renkaat ja vanteet akseleittain

Akseli 1

Rengaskoko	Vanneko o	Offse t	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
445/45 R19. 5			160	katsastuksessa merkitty

Akseli 2

Rengaskoko	Vannekok o	Offse t	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
445/45 R19. 5			160	katsastuksessa merkitty

Akseli 3

Rengaskoko	Vannekok o	Offse t	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
445/45 R19. 5				katsastuksessa merkitty

Akseli 4

Rengaskoko	Vannekok o	Offse t	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
445/45 R19. 5				katsastuksessa merkitty

Akseli 5

Rengaskoko	Vannekok o	Offse t	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
445/45 R19. 5				katsastuksessa merkitty

Akseli 6

Rengaskoko	Vannekok o	Offse t	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
445/45 R19. 5				katsastuksessa merkitty

Akselitiedot

Akseli 1

Ohjaava	Kyllä
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (2 -akselinen)

Akseli 2

Ohjaava	Kyllä
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Ei

Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (2 -akselinen)
Akseli 3	
Ohjaava	Ei
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (4-akselinen)
Akseli 4	
Ohjaava	Ei
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (4-akselinen)
Akseli 5	
Ohjaava	Ei
Ohjautuva	Ei
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Kyllä
Kevennettävä	Ei
Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (4-akselinen)
Akseli 6	
Ohjaava	Ei
Ohjautuva	Kyllä
Vetävä	Ei
Paripyörillä varustettu	Ei
Nostettava	Ei
Kevennettävä	Ei

Jarruttava	Kyllä
Akseliryhmän tyyppi	Teliakselisto (4-akselinen)

Jarrutiedot

Jarrutiedot

Voimavälitys- ja tehostamistapa	Sähköohjatut paineilmajarrut
Jarrujärjestelmän lisätieto	Elektronisesti ohjattu jarrujärjestelmä (EBS)

Akseli 1

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Ei
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	115
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	37,00
Laskentapaine (bar)	6,50

Akseli 2

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Ei
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	115
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	37,00
Laskentapaine (bar)	6,50

Akseli 3

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	115
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	37,00
Laskentapaine (bar)	6,50

Akseli 4

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	115
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	37,00
Laskentapaine (bar)	6,50

Akseli 5

Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Seisontajarru	Kyllä
Jarrusylinterin halkaisija (mm)	115
Jarrulevyn minimipaksuus (mm)	37,00

Laskentapaine (bar) 6,50

Akseli 6

Pyöräjarrun tyyppi Levyjarru

Seisontajarru Ei

Jarrusylinterin halkaisija (mm) 115

Jarrulevyn minimipaksuus (mm) 37,00

Laskentapaine (bar) 6,50

Lisälaitteet

Jäähdytyslaite

KytKentätiedot

Yhdistelmän tiedot

Varsinainen perävaunu, (ka)

Vetopituus (mm) 17 210

Oikaisupituus (mm) 9 638

Siltasääntöpituus (mm) 15 450

Aisan säde (mm) 3 930

Erikoisehdot

Sähköisessä asioinnissa ei ole nähtävillä kaikkia ajoneuvon erikoisehtoja. Tarkemmat tiedot kaikista erikoisehdoista saat rekisteröintitodistuksesta.

Osa-alue Erikoisehto

KytKentäti edot Perävaunu on varustettu määräyksen TRAFI/47451/03.04.03.00/2018 kohdan 5 mukaisella ESC-järjestelmällä.

Katsastushistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Vakuutushistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Käyttöhistoria (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.

Liikennekäytöstäpoistot (maksulliset tiedot)

Nämä tiedot ovat maksullisia.
