

OPLIJSTING

AUTOAANPASSINGEN PER REFERTEKLASSE

DECEMBER 2013

In dit document vind je per refersteklasse een lijst met aanpassingen die onder die refersteklasse vallen.

Deze lijsten moet je gebruiken om voorgestelde oplossingen onder de juiste refersteklasse te plaatsen in het aanvraagformulier autoaanpassingen. Deze lijst gaat in voege voor alle aanvragen voor een tegemoetkoming van het VAPH autoaanpassing vanaf 1 december 2013.

Nieuwe, nog niet omschreven aanpassingen, plaats je onder de refersteklasse 'andere noodzakelijke aanpassingen auto'. In de motivatienota geef je daarover een verduidelijking. Die oplossingen zullen, na controle, bij een volgende update aan een refersteklasse worden toegewezen.

Je kunt een oplossing terugvinden in onderstaande lijsten via de functie 'Zoeken'.

AANPASSING AUTO (VOETBESTURING, SPRAAKBEDIENING V/D ELEKTRISCHE FUNCTIES)

Wij vonden tot heden geen producten onder deze refersteklasse.

AFNEEMBARE STUURBOL OF STUURHANDVAT ZONDER BEDIENINGSFUNCTIES

- Bol op het stuur afneembaar 10 u stand
- Stuurknop links

ANDERE NOODZAKELIJKE AANPASSINGEN

- 6-way powerseat autoadapt
- Aangepast zitkussen
- Aangepaste bestuurderszetel
- Aangepaste autostoel
- Aangepaste kinderautostoel
- Aangepaste laagprofiel zetel type COMPACT met optie opklapbare armleuning links en rechts om het positioneren van de persoon in de zetel te vergemakkelijken
- Aangepaste laagprofiel zetel type 'COMPACT' zonder opklapbare armleuningen
- Aangepaste zetel
- Aangepaste zetel BEV
- Aanpassen en verhogen van de armsteun

- Aanpassen vloerbekleding
- Aanpassen zitplaats
- Aanpassingen scooter voor liftgebruik
- Achterklep wordt elektrisch bediend met de actuator inclusief een tele-geleide afstandsbediening
- Acht-kanaals afstandsbediening
- Afstandsbediening pneumatische koffelopener
- A-Hatch: pneumatisch valdeuropener en elektrische slotopener achteraan het voertuig
- Aluminium traanplaat 4/6 voor stabiliteit van de rolstoel en rails voor rolstoelvergrendeling
- Aluminium vloer met rails wordt geplaatst voor het uitvlakken van de oneffenheden en om het niveau van het bestuurderscompartiment te verhogen
- Automatische achterdeuropener
- Automatische klapdeur achteraan incl. Afstandsbediening
- Automatische opstaptrede step concept
- Automatische pneumatisch deuropener voor achterklep
- Autostoel Recaro Start 2,0
- Autozetel + armsteun
- Bedienen van de pneumatisch valdeur
- Bescherming deurdrempel
- Bestuurderszetel aanpassen voor rolstoelvergrendeling
- BEV Zetel voor Turnout
- Draai/hefstoel type Turny hd (heavy duty)300 met gekeurde BEV stoel
- Draaiplaat type Turny
- Draaistoel met hefmogelijkheid type Turny 300 met gekeurde montageplaat en BEV autostoel met zijdelingse armsteunen
- Een grote panoramische binnenspiegel voor het achteruitzicht.
- Elektrisch aangedreven draai- en hefzetel
- Elektrisch aangedreven draai- en hefzetel type 'Turny EVO' aan passagierskant
- Elektrisch automatische deuropeners. De achterklep wordt bediend met een actuator. Inclusief een telegeleide afstandsbediening.
- Elektrisch bediende katrol om het inrijden van de rolstoel in de wagen te vergemakkelijken
- Elektrisch draaisysteem type TURNY ORBIT
- Elektrische instaphulp aan passagierszijde
- Elektrische Lier om de rolstoel in de wagen te trekken
- Elektrische lier om scooter in kofferruimte te trekken
- Elektrische parkeerrem
- Elektrische slotopener achteraan het voertuig
- Elektrische stoelslede, type Caroslide, gemonteerd onder de draaizetel
- Elektronisch draaisysteem bovenop de turnout
- Elektronische lier om rolstoel in het voertuig te trekken
- Elektronische pookversteller
- Elektronische pookversteller
- Elektronische stoelslede, de caroslide
- Extra bekrachtigd stuurhuis met back up systeem (noodstuur), voor wagen met hydraulisch stuurhuis
- Extra handvat

- Fixatiemateriaal om PMH veilig te vervoeren op de aangepaste autozetel.
- FlexFloor
- Gas en rem via schuifstelsel met orthese, elektrisch rem systeem met dubbele uitvoeren (veiligheid) met max. druk 50N + elektronische gas aangepast op het schuifstelsel
- Gear Control. De standen P N R D van de automatische versnelling worden via grote druktoetsen bedienbaar gemaakt.
- Gordelaanreiker
- Handgreep
- Handvat voor steun bij transfer
- Handvaten
- Herbekleden aangepaste zetel
- Houten vloer bekleed met antislip
- Houten vloer bekleed met marmoleum antislip
- Houten vloer met 2 rails + uitsparing bank
- Joysteer stuur-, gas- en remsysteem
- Kleine middenconsole voor alle schakelaars
- Kofferbaklift Carolift 6900
- Kofferbaklift Carolift VSL 6900 (180kg)
- Kofferlift voor het laden van een scootmobiel met C-juk
- Lier
- Lier om de rolstoel in de wagen te trekken
- Lint kofferdeksel voor sluiten
- Lus aan koffer
- M1 aluminium vloer met aluminium verankeringsrails voor verankering van vaste of wegneembare zitbanken en rolstoel
- Manueel bedienbare verlengde slede
- Menox Pedalenset voor kleine personen
- Multiplex vloer
- Panoramische binnenspiegels
- Passingen en opmetingen.
- Plaatsing van de 6-weg slede + alle originele bedrading aanpassen
- Pneumatische deuropener voor achterklep
- Positioneren van alle onderdelen en passingen met de patiënt .
- Rempedaal afneembaar of opklapbaar
- Rolstoellift Caro 6000
- Rolstoellift type Bruno 6900
- Scooter tillift Caro6900
- Sixway seat met originele montage beugels en gekeurde BEV autostoel
- Start Control. Met deze bediening kan de bestuurder de wagen starten zonder de sleutel in het contact te draaien.
- Startknop plaatsen met behoud van stuurslot
- Traanplaat voor stabiliteit rolwagen
- Turny
- Turny draaizetel met hoog/laag met recaro
- Turny Evo draaizetel met hoog/laag met Carony 24" rolstoelinstapcombinatie
- Turny EVO Draaizetel met hoog/laag met Recaro

- Turny orbit, elektronisch draaisysteem
- Twee wegneembare 1-zitsbanken
- Twee-wegjoystick. Deze elektrische joystick met volledig ontdubbeld back-up systeem bedient de stuurinrichting, ingesteld volgens de noden van de bestuurder.
- Twee-wegjoystick. Elektrische joystick met back-up bediend het gas- en rempedaal, ingesteld volgens de noden van de bestuurder
- Twee-wegjoystick gas en rem
- Uitdraaibare zetel met hoog-laagsysteem
- Uitneembaar maken van zetel
- Uitschuifbare voettegrede
- Veiligheidsgordel drie-puntsharnas
- Veiligheidsgordel harnastype
- Verankeringsrails in achtercompartiment
- Verhogen bestuurderszetel
- Verhogen van originele bestuurderszetel
- Verhoogde vloer
- Verhoogde vloer
- Verlengde pedalen
- Verlengde slede met behoud van de originele autostoel en airbags
- Verlengde stoelslede van bestuurderstoel
- Verlengen van de originele versnellingspook en verwijderen van de mechanische blokkage
- Vierkanaalsafstandbediening
- Vlakke houten vloer achteraan, voorzien van vloerbekleding
- Vloer en rolstoelrails
- Vloer voorzien van 2 rails bekleed met linoleum
- Wagen starten zonder sleutel in contact te draaien
- Zetel op goede kijk-rijhoogte aanpassen

AUTOMATISCHE EN SEMI-AUTOMATISCHE TRANSMISSIE

- Auto met automatische schakeling
- Automaat D8G
- Automatische schakeling
- Automatische transmissie
- Automatische versnelling
- Automatische versnellingsbak
- EDC-versnellingsbak (automaat)
- Geartronic 6-trapsautomaat (AWD)

DOORZAKSYSTEEM VOOR TOEGANG TOT DE WAGEN MET EEN MANUELE ROLWAGEN, ELEKTRONISCHE ROLSTOEL OF SCOOTER

- Bodemverlaging + pneumatisch of hydraulisch knielsysteem
- Bodemverlaging van achter tot vooraan, hydraulisch knielsysteem met automatische oprijplaat



- Bodemverlaging volkswagen Caddy Maxi: bodemverlaging - elektrisch/hydraulisch knielsysteem - kleine scharnierende aluminium oprijplaat - universele rolstoelverankering Q'straint - verplaatsen van reservewiel
- Elektro-hydraulisch zaksysteem
- Hydraulisch doorzaksysteem
- Hydraulisch doorzaksysteem
- Hydraulisch doorzaksysteem, verlagen vloer, bodem afwerken en bekleden, rolstoelplateau, rolstoelbevestigingssysteem, 3-puntsgordel
- Pneumatisch knielsysteem met bodemverlaging
- Pneumatisch of hydraulisch doorzaksysteem voor toegang tot de wagen met een manuele rolwagen
- Pneumatisch of hydraulisch doorzaksysteem voor toegang tot de wagen met elektrische rolstoel
- Pneumatisch of hydraulisch Knielsysteem

DRAAIZETEL TRANSFERSTOEL

- Draaistoel type turnout met gekeurde montage beugel en BEV autostoel.
- Draaizetel Turnout
- Mechanische draaizetel type 'Turnout' aan passagierszetel vooraan
- Turnout: manueel draaisysteem, aan de begeleiderszijde, inclusief nieuwe zetel met lagere zitting.

GAS EN REMMEN AAN OF OP HET STUUR

- Aangepaste handbedrijfsrem
- Afdekplaatje gas en rempedaal
- Afscherming voor pedalenst + elektrische parkeerrem
- Afscherming voor/opklapbaar/uitneembaar gaspedaal
- Afschermingsplaat voor gaspedaal
- Carobrake: de mechanische handrem wordt vervangen door een elektromotor met bediening via een schakelaar op het dashboard
- Elektrische rembekrachtiger 100%
- Elektronische gas en remschijf met 3-pins orthese
- Elektronische gasring en manuele rem
- Elektronische gasring op het stuur + rem
- Elektronische gasring op stuur
- Elektronische gasring voor het stuur met behoud van airbag
- Gas- en rembediening onder het stuur: type segment (met behoud airbag) en manueel bediende handbedrijfsrem onder het stuur
- Gas en remmen aan het stuur type Menox
- Gas en remmen aan of op het stuur
- Gas en rempedaal opklap/afschermbaar
- Gas/rem aan het stuur, Menox trek/duw met pinkers in de hendel
- Gashendels achter het stuur
- Gaspedaal afneembaar of opklapbaar

- Gaspedaal links/rechts opklapbaar
- Gaspedaal links/rechts opklapbaar + afschermplaatje
- Gasring achter stuur; mechanisch
- Gasring op het stuur: type Sojadis
- Guidocomplex 907C
- Guidosimplex 906GV
- Guidosimplex America Lever
- Handbediend gas-en remsysteem Guidosimplex type concept Lever
- Handbediende gas + handbedrijfsrem
- Handbedrijfsrem
- Handbedrijfsrem en noodstang
- Handbedrijfsrem onder het stuur
- Handbedrijfsrem rechts/ segmentgas links
- Handsbedrijfsrem rechts van het stuurwiel
- Handsbedrijfsrem onder het stuur, met blokkeringsfunctie.
- Manuele rem a/h stuur met rem blokkering
- Mechanische remhendel op maat
- Opklap/afschermbaar maken v/d pedalen
- Opklapbaar gaspedaal
- Opklapbaar maken van het origineel gaspedaal (verwerkt in pakket van opklapbaar gaspedaal = kostprijs)
- Opklapbaar rem-en gaspedaal
- Opklapbaar rempedaal
- Origineel gas en rempedaal worden afneembaar gemaakt
- Rem onder het stuur
- Remhendel en (elektronische gas)
- Segment gas en rembediening
- Segmentas links of rechts
- Segmentgas achter het stuur + handbedrijfsrem
- Stuuraanpassing, montage handbediend gas-en remsysteem. Guidosimplextype
- Veigel pedaal afscherming van rem en gas pedaal
- Wegklapbare/afschermbare pedalen volgens mogelijkheid wagen

NOODZAKELIJKE AANPASSINGEN AAN HET KOETSWERK (VERHOOGD DAK, VERLAAGDE INSTAP ...)

- Aanpassen op maat van bodem voor plaatsen van zware elektrische scooter (verhogen, verstevigen en licht hellend)
- Aanpassingen koetswerk/chassis
- Automatische opstaptrede step concept
- Bodemverlaging
- Bodemverlaging citroën Berlingo
- Bodemverlaging en rolstoelvergrendeling
- Bodemverlaging Fiat Doplo
- Bodemverlaging in achtercompartiment
- Bodemverlaging met uitklapbare oprijplaat

- Bodemverlaging Opel Zaffira
- Bodemverlaging Peugeot Partner
- Bodemverlaging Peugeot Partner (Model 2008) Bodemverlaging in achtercompartiment, herbekleden verlaagde bodem, luchtvering op achteras, kleine scharnierende aluminium oprijplaat
- Bodemverlaging Peugeot Partner zonder knielsysteem
- Bodemverlaging van voertuig achteraan voor het vervoer van één rolstoel met gordels voor passagier
- KIVI Soul Emotion Active. Bodemverlaging van achter tot vooraan
- Uitbreiding naar 'freedom van' (volledige vlakke vloer')
- Vergroten deuropening om transfer mogelijk te maken
- Verhoogd dak
- Vloeraanpassingen, positionering, nodig om met de rolstoel op de juiste positie achter het stuur te rijden

OPRIJGOTEN (1 PAAR) OF OPRIJPLAAT

- Aluminium oprijplaat
- Orijbruggen aluminium 2500X300mm - plooibaar
- Orijgoten
- Orijgoten voor scooter in de wagen te rijden
- Orijplaat
- Orijplatform automatisch opklapbaar maken
- Opvouw/uitschuifbare orijgoten
- Rampen 2-delig 195 cm lang
- Rolstoeloprijplaat
- Set Unwin Orijplaten
- Telescopische orijgoten
- Telescopische opvouwbare orijramp type Stepless 210 cm uitgevouwen
- V20 opvouwbare orijhellingen

ROLSTOELOPBERGSYSTEEM VOOR DE MANUELE ROLSTOEL

- Dakkoffer rolstoellaadsysteem met montageset en elektrische aansluiting
- Kofferbaklift
- Rolstoeldaklift Roofspider
- Rolstoelkofferlift carolift 90 kg
- Rolstoelopbergsysteem
- Rolstoelopbergsysteem voor de manuele rolwagen in de kofferbak van de auto
- Rolstoelopbergsysteem voor manuele rolstoel

ROLSTOELPLATEAULIFT

- Aangepast liftplatform met zijdelingse uitsparing
- Braun rolstoellift



- Braun Vista 2 met split platform
- Braunvista lift 2 Splitplatform laadvermogen 300
- Cassette rolstoellift f 6900
- Fiorella rolstoelplateaulift met één arm, radiografische afstandsbediening, manuele backup, capaciteit 300 Kg. (volgens Europese richtlijnen)
- Noodzakelijke aanpassingen aan de originele uitlaat en bekleding onderkant wagen + vervangen van de dieseltank door een aangepaste inox brandstoftank door een aangepaste inox brandstoftank. (inhoud ongeveer 75 liter). De originele vlotter wordt gerecupereerd, waardoor de tankinhoud wel iets gewijzigd wordt weergegeven. Omwille van de afwerking worden de zichtbare voor- en/of achterklep van de lift ook meegespoten in het koetswerkkleur van de wagen.
- Noodzakelijke toebehoren bij de originele uitlaat en bekleding onderkant wagen + aangepaste inox brandstoftank
- Ricon K2005: elektro-hydraulisch rolstoelplateaulift met in 2 plooibaar platform
- Ricon Plateaulift
- Ricon rolstoel-lift S1231 met splitplatform
- Rolstoellift RICON S 1231 clearway
- Rolstoellift type Easy Acces
- Rolstoelplateaulift
- Rolstoelplateaulift Joey Lift Carolift
- Rolstoelplateaulift Ricon
- Rolstoelplateaulift Ricon K2003/5
- Rolstoelplateaulift Merk: AMF Hubmatik. Type: Elektro-hydraulische onderschuivende cassettenlift. K90 aan de zijdeur (rechtterkant) Afmetingen: 800 x 1200 mm. Hefvermogen: 300 kg. Eigen gewicht: 140 kg. Tijdsduur in- en uitplooiën: 12 seconden. Voorzien van knipperlichten en afstandsbediening (met spiraalkabel). Inclusief afrijbeveiliging en zoemer achter contact. Later overbouwbaar naar een gelijkaardig voertuig.
- Versterking van de carrosserie voor plaatsen lift (volgens Europese richtlijnen).
- Volautomatisch rolstoellift, Ricon K2005 Klearvue met horizontaal plooibaar platform
- Volautomatische Rolstoellift met automatisch verticaal openplooibaar platform
- Volautomatische rolstoellift Ricon K 2005 Klearvue
- Volautomatische rolstoelplateaulift
- Volautomatische rolstoelplateaulift AMF Hubmatic Linear 'Easy Access' 1500
- Volautomatische rolstoelplateaulift, merk: AMF Hubmatik, type: linear easy access Teleskoplift type 1082; afmetingen ingeplooid: 770x1120, afmetingen uitgeplooid: 770x1380, hefvermogen 350kg, platform in strekmetaal met antislip-oppervlak met knipperlichten, handpomp en handsteunen; inclusief afrijbeveiliging en zoemer achter het contact zodat de chauffeur verwittigd wordt als de lift uitgeplooid is

ROLSTOELVERGREDELING

- AMF Rolstoelvergrendeling
- Automatische oprolgordel voor vergrendeling rolstoel
- Automatische spangordel achterzijde met draaiknop (2st)
- Careva combination kit (M) gordels
- Careva thorical belt (gordels)



- Drie-punts veiligheidsgordel
- Een veiligheidsgordel type 4- punts harnasgordel hangt klaar in het bestuurdersruim zodat de rolstoelgebruiker in de gordel rijdt.
- Elektrische rolstoelverankering carosafe II
- Elektrische rolstoelvergrendeling
- Elektrische rolstoelvergrendeling - permolock
- Elektrische rolstoelvergrendeling bestuurder. Volgens merk en type wordt een elektrische rolstoelvergrendeling geplaatst op de bestuurdersplaats.
- Elektrische rolstoelvergrendeling Uni-Loc met adapter
- Elektrische rolstoelvergrendeling voor het automatisch verankeren van een mechanische rolstoel
- Elektrische rolstoelvergrendeling, Q'Straint type QLK 100
Gordelpunt voor originele 3-punts gordel
- Heupgordel aanpassen naar drie- puntsveiligheidsgordel
- Kinder-harnasgordel
- Manuele spanriemen voor de rolstoel
- Monteren van vier verankeringspunten voor het vastzetten/verankeren van een rolstoel achteraan.
- Overplaatsen rolstoelopbergsysteem voor manuele rolstoel
- Permobil permolock rolstoelverankering
- Q'straint QRT Deluxe kit rolstoelvergrendeling met zelfoprollers voorzien voor vergrendeling in rail met geïntegreerde heupgordel.
- Q-straint voor vastzetting rolstoel met heupgordel/ vliegtuigrail
- Rolstoelgordelset type AMF
- Rolstoelgordelset type QRT Deluxe Slide 'n Click voor het vastzetten van een rolstoel bestaande uit: 4 gordels met zelfopspanner, haak en monofitting, extra heupgordel voor de persoon in de rolstoel, conform DIN 75078 part II-ISO 10542
- Rolstoelverankering
- rolstoelvergrendeling
- Rolstoelvergrendeling (2 elektrische winchen en 2 mechanische oprollers)
- Rolstoelvergrendeling geplaatst op de passagiersplaats met een aangepaste console om de passagierszetel in noodgevallen op de bestuurdersplaats te monteren. Zie ook geen meerkost!
- Rolstoelvergrendeling met 2 elektrisch ontgrendelbare oprollers vooraan en 2 mechanische oprollers achteraan
- Rolstoelvergrendeling met veiligheidsgordel heup
- Rolstoelvergrendeling Q straint type slide n click
- Rolstoelvergrendeling: oprolgordels
- Rolstoelvergrendelingsysteem
- Set riemen om een rolstoel vast te maken
- Twee opbouwrails voor rolstoelvergrendeling
- Universele rolstoelverankering
- Vergrendeling Unwin
- Vergrendeling van scootmobiel door 4 oprollers met vaste punten in bodem
- Vergrendelingsriemen oprolgordel
- Vierpunts harnasgordel
- Vier-punts harnasgordel

- Vier-punts harnasgordel met frame
- Volledige set rolstoelvergrendeling met veiligheidsgordel

SCHUIFDEUR - TELESCOPISCHE DEUR

- Automatisatie van schuifdeur achter chauffeur op luchtdruk
- Automatische klapdeur achteraan inclusief afstandsbediening
- Automatische schuifdeur

STUURBOL ELEKTRONISCHE BEDIENING

- "Functiebediening. Smartsteer verschillende functies (lichten en mistlicht, ruitenwisser en sproeier, richtingaanwijzers met automatische afslag, geluidshoorn,...) samengebracht op een stuurbol in 10 of 14 uur stand.
- Aanpassing schakelaars rond stuurkolom
- Bediening van de elektrische functies lichten, pinkers, claxon, ruitenvegers, sproeiers ed. via schakelaars ingewerkt in de originele hoofdsteun met lichte aanbouw links en rechts voor de pinkers
- Bol met alle elektronische functies op stuur
- Car Control. Door middel van één of meerdere druktoetsen kunnen alle wettelijke functies (lichten, richtingsaanwijzers, enz) eenvoudig bediend worden
- Functiebediening "VOR"
 - Functiebediening is afneembaar"
- Functiebediening op het stuur
- Hoofdsteunbediening wegklapbaar
- Infrarood bediening op het stuur voor de bediening van de elektrische functies incl. stuurbol Guidosimplex
- Infra-rood bediening van bedieningsorganen aan het stuur rechts
- infraroodbediening met afneembare stuurbol
- infraroodbediening op het stuur voor bediening van de elektrische functies. Inclusief stuurbol
 - Met verlichte schakelaars
 - richtingaanwijzers met automatische afslag
- Satelliet Guidosimplex 1094fr: Bol op het stuur, waarbij alle functies bediend worden met de duim. Een 12V-lader voor in de wagen wordt standaard meegeleverd
- satelliet infrarood -> stand 10 uur, alle elektrische bedieningen op stuur, incl. oplader voor in de wagen + thuislader met omvormer 220V-12V + plaatje met vermelding aanpassing + technische keuring
 - Schakelaars zijn tijdens het draaien van het stuur ook bedienbaar
- Stuurbol met elektronische bediening: "Functie - Vor- MP"
- Stuurbol met functies in 10 u stand
- Stuurknop aangepast aan de vorm, steun van de hand onderarm
 - systeem overplaatsbaar op een andere wagen
- Verschillende functies samengebracht op een stuurbol

VERPLAATSING GASPEDAAL

- Bijkomend gaspedaal links
- Bijkomend gaspedaal, gaspedalen opklapbaar
- Bijkomend opklapbaar gaspedaal
- Bijkomend opklapbaar gaspedaal links van het rempedaal
- Gaspedaal links van het rempedaal
- Guidosimplex D.908: Er wordt een opklapbaar bijgeplaatst, links van rempedaal. Het origineel gaspedaal wordt opklapbaar gemaakt.

Een beschrijving van een hulpmiddel of een aanpassing in deze tekst wil niet zeggen dat het hulpmiddel of de aanpassing terugbetaald wordt door het VAPH. Informatie over terugbetaling door het VAPH kunt u vinden op de website van het VAPH: www.vaph.be.