



PAWS

POWER ASSISTED WHEELCHAIR SYSTEMS





THIS.
RETAILERS'
CHOICE PRODUCT
OF THE YEAR 2021

OVER REHASENSE

Rehasense is een mondiaal bedrijf in gezondheidszorg met een uitgebreid portfolio van mobiliteits- en zorgoplossingen. Wij streven ernaar onze klanten mobiele vrijheid en onafhankelijkheid te bieden en hen te ondersteunen in hun gezins-, sociale- en beroepsleven.

Wij bereiken dit door buiten de kaders te denken bij de ontwikkeling van

toekomstige mobiliteitsoplossingen en door onze producten en kennis voortdurend verder te ontwikkelen. De dynamiek in het bedrijf wordt gekenmerkt door een flexibele bedrijfsstructuur en wederzijds respect.

We willen van deze gelegenheid gebruik maken om onze klanten te bedanken voor hun vertrouwen in het merk Rehasense en zijn producten.

TOP TECH EXPERTS

Het interdisciplinaire team van Rehasense bestaat uit specialisten in engineering, productontwerp en de luxegoederenindustrie met tientallen jaren beroepservaring.

Rehasense is gespecialiseerd in innovatieve kwaliteitsproducten voor de revalidatiemarkt met een focus op veiligheid, compliance, design en functionaliteit. Het productaanbod omvat mobiliteitshulpmiddelen zoals

rollators, elektrische hulpmiddelen, rolstoelen maar ook zorgbedden, transferhulpmiddelen en oprijplaten. Alle aangeboden producten worden vervaardigd in overeenstemming met ons gecertificeerde kwaliteitsbeheersysteem (QMS), dat voldoet aan de internationale normen ISO 9001 en ISO 13485 en aan de wettelijke vereisten van de Europese verordening betreffende medische hulpmiddelen (MDR).

“Ons doel is om de mobiliteit, onafhankelijkheid en levenskwaliteit van mensen te verbeteren en hen een betere toekomst te bieden. Dat is waar Rehasense voor staat.”

Roger Dutton
CEO Rehasense Group



PAWS

POWER ASSISTED WHEELCHAIR SYSTEMS

PAWS is de ideale elektrische aankoppelunit voor uw rolstoel: PAWS combineert ergonomie en functionaliteit met een aantrekkelijk design en verandert uw handbewogen rolstoel in een spannend vervoermiddel. Rijd zelfstandig naar het werk, ga winkelen of ontdek nieuwe plaatsen. PAWS is een uitstekend alternatief voor de auto en stelt u in staat om onafhankelijk van het leven te genieten.

Er zijn drie PAWS-modellen beschikbaar. De City wordt geleverd met een 12"- of een 14"-wiel, heeft een korte wielbasis en een kleine draaicirkel en is ideaal voor gebruik binnenshuis of op vlakke wegen. De Cruiser heeft een 16"-wiel en is geschikt voor gebruik op middelzwaar tot uitdagender terrein. De Tourer heeft een 20"-wiel en is verkrijgbaar met twee bandbreedtes – een 2"-allroundband en een 4"-fatbikeband voor ruwer terrein.



Rainer Kuschall,
Coureur, uitvinder,
ontwerper en
medeoprichter van
PAWS

"Mijn visie was om de beste elektrische aankoppelunit voor rolstoelgebruikers te ontwikkelen. In samenwerking met het team voor Research and Development hebben we zonder twijfel het volgende niveau van elektrische aankoppelunits bereikt.

Ik ben bijzonder trots op de E-CLAMPS- en AUTO LIFT-functies. Ik geloof echt dat PAWS een revolutionair product is. Ik ben zelf tetraplegisch en in de loop der jaren heb ik geen enkele aankoppelunit gevonden die aan al mijn eisen voldeed. Daarom was het voor mij belangrijk om ervoor te zorgen dat PAWS zo

gebruiksvriendelijk en veilig mogelijk is. Het innovatieve automatische klem- en liftstelsel in combinatie met de tetra-bediening is fantastisch voor gebruikers met verschillende medische aandoeningen waarbij niet alleen de hand- en armfuncties zijn aangetast. Zelfs gebruikers met diverse spierstoornissen kunnen PAWS bedienen dankzij de AUTO-AUTO/TETRA-combinatie. Daarom biedt PAWS rolstoelgebruikers over de hele wereld nieuwe mogelijkheden en helpt hen te genieten van hun herwonnen onafhankelijkheid. Ik hoop dat ook u in de toekomst allerlei avonturen zult beleven met uw PAWS."

CITY

ERVAAR ONBEPERKTE MOBILITEIT

Laat PAWS deel uitmaken van uw dagelijkse mobiliteit: Rijd moeiteloos naar het werk en doe onderweg naar huis comfortabel uw boodschappen.

PAWS City is verkrijgbaar met een 12"- of 14"-aandrijf wiel en is voornamelijk ontworpen voor gebruik in de stad en op vlakke wegooppervlakken.

Dankzij de kleine draaicirkel voelt de City zich ook binnenshuis helemaal thuis.

Van harde, vlakke oppervlakken tot licht oneffen trottoirs en verlaagde stoepanden – PAWS City brengt u waar u naartoe wilt.



STANDAARDBEDIENING

MOEITeloos AANKOPPELEN AAN UW ROLSTOEL

Met de volledig automatische E-CLAMPS en AUTO LIFT is het vergrendelen en ontgrendelen, evenals het liften en laten zakken, uitzonderlijk eenvoudig en comfortabel voor de gebruiker.

Getoonde configuratie: City 14-inch, standaard handgrepen, E-CLAMPS & AUTO LIFT

CRUISER

GENIET VAN UW ONAFHANKELIJKHEID

Voor wie graag onderweg is, ook buiten de gebaande paden, is de PAWS Cruiser de perfecte keuze. Ideaal voor langere afstanden: het 16"-aandrijfwiel zorgt voor veilig rijden over oneffen terrein en behoudt stabiliteit op ruwe ondergronden, wat een nieuw niveau van onafhankelijkheid biedt. Met een krachtige motor, uitstekende tractie en optionele offroadbanden (verkrijgbaar als accessoire) presteert hij uitstekend op uiteenlopende terreinen. Bovendien is hij uitermate geschikt voor grotere en langere gebruikers.



MANUAL CLAMPS

Dankzij de snel ontgrendelbare MANUAL CLAMPS is het vergrendelen en ontgrendelen zeer eenvoudig, gebruiksvriendelijk en snel (duurt slechts enkele seconden). Er zijn geen frameaanpassingen of extra onderdelen nodig. Zodra het aankoppelen is voltooid, kunt u met de MANUAL LIFT uzelf in de rijpositie brengen met behulp van de ontgrendelknop op het stuur.

Getoonde configuratie: Cruiser 16-inch, standaard handgrepen, MANUAL CLAMPS & MANUAL LIFT

TOURER

ONTDEK NIEUWE PLEKKEN MET PAWS

Gaat u graag naar nieuwe plekken? Met de PAWS Tourer voelt u zich zelfverzekerd, zelfs op onbekend terrein. Ontworpen voornamelijk voor offroad gebruik, kan de PAWS Tourer zand, grind, kasseien en nog veel meer aan. De PAWS Tourer heeft de langste wielbasis binnen het PAWS-assortiment. Terwijl het grote 20"-aandrijfwiel moeiteloos wortels en oneffen terrein aan kan, zorgt het ook voor een soepele en stabiele rit tijdens het toeren.

TIP:

Door uw Tourer uit te rusten met het 20" hoge en 4" brede (FAT TYRE) aandrijfwiel, wordt hij ideaal voor uw volgende offroadavontuur. Deze configuratie brengt u moeiteloos naar plekken die voor andere modellen moeilijk bereikbaar zijn.



E-CLAMPS

Getoonde configuratie: Tourer 20" met 4" FAT TYRE, standaard handgrepen, E-CLAMPS & AUTO LIFT

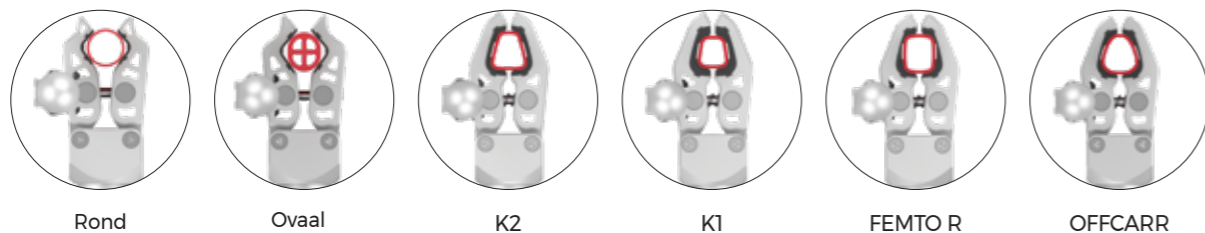
SPECIALE FUNCTIES

1 PAWS IS COMPATIBEL MET BIJNA ALLE ROLSTOELLEN OP DE MARKT

PAWS biedt uitzonderlijke compatibiliteit en kan dankzij een verscheidenheid aan klemmen met vrijwel alle rolstoelen op de markt worden gecombineerd.

Deze flexibiliteit zorgt ervoor dat bijna elk rolstoelmodel met PAWS kan worden gebruikt. Dit geldt voor alle handbewogen rolstoelen, zowel met een vast als inklapbaar frame, en ook voor modellen met afneembare beensteunen. Voor alle bekende rolstoelmodellen die niet zijn gemaakt van een rond buisprofiel, zoals het K2-profiel van Kuschall of ovale profielen van andere fabrikanten*, hebben wij speciale klemoplossingen ontwikkeld.

Belangrijk: Wij raden het gebruik van PAWS met rolstoelen van koolstofvezel niet aan. Rehasense aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor eventuele schade.



2 E-CLAMPS & AUTO LIFT

WERELDPRIMEUR

Dankzij de innovatieve E-CLAMPS- en AUTO LIFT-functies is het aankoppelen en liften zeer gebruiksvriendelijk. Dit is ook mogelijk bij verminderde vinger- en handfunctie en beperkte lichaamskracht.

Rijd uw rolstoel eenvoudig in de klemmen, druk op de rode knop op het stuur en vervolgens op de ontgrendelingschakelaar. De klemmen sluiten en vergrendelen automatisch en u wordt moeiteloos in de rijpositie gebracht.

AUTO LIFT:
automatisch liften
en laten zakken



E-CLAMPS:
automatisch
vergrendelen en
ontgrendelen



3 UNIVERSEEL KLEM- EN AFSTELSYSTEEM

PAWS heeft het eenvoudigste en meest universele aankoppelsysteem op de markt. Met MANUAL CLAMPS en E-CLAMPS is zowel handmatige als volledig automatische bediening mogelijk. Zodra de rolstoel in de klemmen is gereden, kan deze aan beide zijden gelijktijdig handmatig worden vergrendeld en ontgrendeld met behulp van de hendels. Het voordeel van MANUAL CLAMPS is dat het slechts vijf seconden duurt om PAWS en de rolstoel te verbinden of los te koppelen.

Het automatische vergrendel- en ontgrendelmechanisme van PAWS wordt eenvoudig geactiveerd met één druk op de knop. Het brede scala aan instel- en aanpassingsmogelijkheden zorgt voor een eenvoudige montage op verschillende inklapbare en vastframe rolstoelen. Dankzij het universele klem- en afstelsysteem zijn er geen extra onderdelen of aanpassingen aan uw rolstoel nodig.

LIFTFUNCTIE

Afhankelijk van de gekozen PAWS-configuratie is liften op twee manieren mogelijk: zodra het aankoppelen is voltooid, kunt u uzelf met de MANUAL LIFT in de rijpositie brengen met behulp van de ontgrendelingshendel op het stuur.

Met AUTO LIFT wordt u automatisch in de rijpositie gebracht. Begin met het indrukken van de rode knop. Vervolgens heeft u 20 seconden om de ontgrendelingschakelaar op het stuur te bedienen om het automatische klem- en liftstelsysteem te starten. Deze oplossing is speciaal ontwikkeld voor gebruikers met beperkte handfunctie en kracht.

Belangrijk: Houd er rekening mee dat PAWS ook verkrijgbaar is met hybride functionaliteit, zoals gecombineerde E-CLAMPS & MANUAL LIFT of MANUAL CLAMPS & AUTO LIFT.



E-CLAMPS voor eenvoudig aankoppelen



MANUAL CLAMPS

*Neem contact op met uw dealer als u vragen heeft.

SPECIALE FUNCTIES

4

TETRA-BEDIENING

DE BAANBREKENDE OPLOSSING VOOR TETRAPLEGISTEN

Beperkte handfuncties, die vaak gepaard gaan met ernstige verlamming, vormen een bijzondere uitdaging voor het gebruik van een elektrische aankoppelunit.

Bijgevolg hebben tetraplegisten zelden de kans gehad om elektrische aankoppelunits te gebruiken en te genieten van de onafhankelijkheid die ze kunnen bieden. Daar wilden wij verandering in brengen!

Het resultaat: tetra-bediensystemen die gemakkelijk en veilig kunnen worden bediend, zelfs door gebruikers met ontbrekende of beperkte handfuncties.

STABILITEIT

De TETRA-bediening is verkrijgbaar in een horizontale en een verticale configuratie voor zowel rechts- als linkshandige gebruikers.

De ergonomische vorm van de handgrepen en de individuele instelmogelijkheden zorgen voor bilaterale stabilisatie en veilige besturing. Zelfs manoeuvreren in bochten en op oneffen terrein is comfortabel uitvoerbaar.

TETRA HYDRAULISCHE REM

Een andere innovatie is de gebruiksvriendelijke en instelbare hydraulische rem voor tetraplegiepatiënten. Deze is geoptimaliseerd voor verminderde handfunctie en geschikt voor de meeste gradaties van beperking. Deze uitvoering wordt niet standaard geleverd, dus vergeet niet deze optie te selecteren.



TETRA BEDIENING MET DE "RODE VEILIGHEIDSKNOP"

De rode knop is een extra veiligheidsvoorziening. Hij moet worden ingedrukt om de ontgrendelingsschakelaar voor de AUTO-AUTO-functie te activeren. Wanneer de gebruiker op de rode knop drukt, heeft hij 20 seconden om de ontgrendelingsschakelaar te bedienen. Dit zorgt ervoor dat de ontgrendelingsschakelaar tijdens het rijden niet per ongeluk kan worden geactiveerd.

5

ERGONOMIE & BEDIENING

PAWS tilt gebruiksgemak naar een hoger niveau. Ingenieurs, ergonomen en therapeuten hebben samengewerkt om voor u het meest comfortabele product op de markt te creëren. Dankzij de mogelijkheid om de hoogte en diepte aan te passen, is er een breed scala aan instellingen beschikbaar zodat u het stuur in de optimale positie voor comfort kunt instellen. Dit is vooral gunstig voor quadriplegische en tetraplegische gebruikers. Voor MANUAL CLAMP & LIFT kan een korte of lange wielbasis worden ingesteld, de zogenoemde DUAL DRIVING POSITION.

Het display is centraal op het stuur gemonteerd en kan in de ideale positie worden gezet. De weergegeven informatie omvat uw snelheid, reisafstand, batterijstatus en geactiveerde assistentiesystemen. De helderheid van het display wordt automatisch aangepast aan het aanwezige omgevingslicht.



Parkeerstand



Touringstand



Stadstand



Standaard handbediening

SPECIALE FUNCTIES

6

HULPSYSTEMEN

TRACTIECONTROLE

De aan/uit-schakelaar voor de tractiecontrole bevindt zich aan de rechterkant van het stuur. TRACTIECONTROLE zorgt voor optimale grip tussen wiel en weg bij gladde of uitdagende rijomstandigheden. Met behulp hiervan wordt wielspin grotendeels voorkomen, waardoor de tractie van uw PAWS wordt geoptimaliseerd.

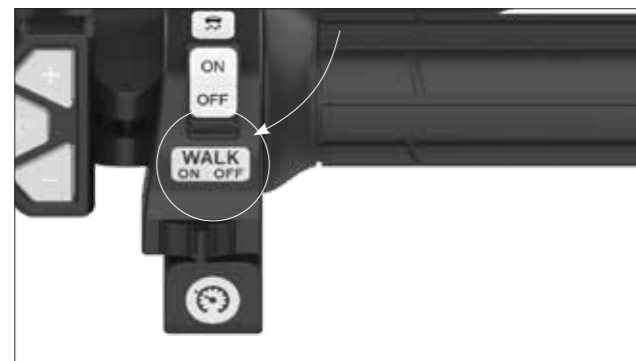


TIP:

U kunt de intensiteit van de tractiecontrole in maximaal 10 stappen aanpassen aan uw individuele behoeften.

LOOPSTAND

U kunt een constante loopsnelheid instellen van 2-6 km/u.



CRUISE CONTROL

Voor langere ritten kan een constante rijnsnelheid worden ingesteld zonder dat de gashendel bediend hoeft te worden.



HILL-START ASSISTENTIE (HAC)

De Hill-Start Assist Control (HAC) is een belangrijke veiligheidsfunctie die gebruikers in staat stelt om op een helling te starten zonder achteruit te rollen. Door de rem vast te houden en tegelijkertijd gas te geven, kunt u met vertrouwen op een helling wegrijden. Om deze functie te activeren, drukt u eenvoudig op de HAC-knop, die gedurende 20 seconden rood oplicht. Gedurende deze tijd wordt de T-rem/e-rem uitgeschakeld, waardoor de handrem als parkeerrem kan functioneren. Na deze 20 seconden schakelt het systeem de rem automatisch weer in, wat zorgt voor voortdurende veiligheid.



7

SNELHEID

PAWS wordt geleverd met een snelheid volgens de geldende nationale en lokale regelgeving voor snelheidslimieten, of met een maximum van 20 km/u.

Met behulp van een schakelaar kunt u wisselen tussen vooruit- en achteruitrijden. Om veiligheidsredenen raden wij aan een helm te dragen.

REMMEN

PAWS heeft een elektrisch ondersteund remsysteem. Uitgerust met een schijfrem, twee remhendels en twee afzonderlijke remklauwen streeft PAWS naar maximale veiligheid. De twee remklauwen op het aandrijfwiel zorgen voor betere remprestaties en zijn tevens een veiligheidsvoorziening. De remmen kunnen met één hand of met beide worden bediend, als er zwaar moet worden geremd. Het elektrisch ondersteunde remsysteem kan eenvoudig via het display aan uw wensen worden aangepast. Om veiligheidsredenen gebeurt deze afstelling via uw Rehasense-dealer.

HYDRAULISCHE SCHIJFREMMEN

voor standaard- en tetra-handgrepen, voor links en rechts. Onze remmen gebruiken hydraulische minerale olie en de aansluitingen zijn compatibel met Shimano.



Vooruit- en achteruitversnelling



SPOORHOUD HULP



SPOORHOUD HULP

PAWS is uitgerust met onze TRACK ASSISTANCE. Het zelfcenterende stuursysteem zet de PAWS recht na het loslaten van het stuur. Dit zorgt voor meer comfort en vooral veiligheid tijdens het rijden.



Let op: in de diverse toepassingsgebieden van de Wegenverkeerswetten m.b.t. snelheden en verzekeringen is het van essentieel belang dat u zich uitvoerig informeert over de landspecifieke wettelijke voorschriften en bepalingen voordat u uw PAWS gebruikt.

SPECIALE FUNCTIES

ECHTE VERHALEN

8

BATTERIJ

De standaard Lithium Ion accu (48 V, 11,6 Ah) heeft een capaciteit van 557 Wattuur. Voor een volledige lading heeft de accu slechts 5 uur opladen nodig. Bovenop de accu zit een laadniveau-indicator. De slimme lader schakelt uit zodra de volle lading is bereikt. Op een volle lading heeft u een bereik van maximaal 40 km (afhankelijk van het terrein, het gewicht van de bestuurder en het gekozen model). Het handige handvat met riem klemt de batterij gemakkelijk in de houder en deze wordt op zijn plaats gehouden met zijn eigen sleutel en slot. Er is ook een IATA-conforme "airsafe" batterij beschikbaar voor als u uw PAWS meeneemt op een vlucht. De batterij kan gemakkelijk en snel worden vervangen, dus als de batterij bijna leeg is, kunt u hem vervangen door een volle. Voor langere reizen raden wij u aan te upgraden naar de dubbele batterijhouder.



De batterij plaatsen

BESCHERMINGSGRAAD

PAWS heeft een IP54-classificatie en is dus van alle kanten beschermd tegen stof en waterspatten. Regen, plassen of vocht zijn dus geen probleem.

VERLICHTING

PAWS is uitgerust met een krachtige LED-koplamp die zowel grootlicht als dimlicht levert.



"PAWS geeft mij zoveel meer vrijheid en onafhankelijkheid."



Henry Manni een Finse rolstoelatleet, heeft een indrukwekkende staat van dienst met medailles op zowel Wereld- als Europese kampioenschappen. Opmerkelijk is dat hij een bronzen medaille behaalde op de Paralympische Spelen van 2016 in Rio. Recentelijk won hij twee bronzen medailles op de Wereldkampioenschappen Para Atletiek 2024 in Kobe, Japan.

"Ik ben nu de coolste jongen op school."

Zack, een 14-jarige leerling, was al 10 jaar afhankelijk van een rolstoel en op school voelde hij zich vaak teleurgesteld omdat hij niet met zijn vrienden kon meerijden als die op de fiets gingen.



BANDENPOMP

De slimme bandenpomp heeft een ingebouwde oplaadbare batterij die een minicompessor aandrijft voor het oppompen van de banden. De pomp detecteert automatisch de ingestelde drukgrenzen en schakelt zichzelf uit. Het opladen gebeurt via de geïntegreerde USB-C-poort. Een ander opvallende functie is het LED-licht, dat van de bandenpomp een praktisch flitslicht maakt.



TAS

Upgrade uw PAWS met een handige en afneembare draagtas. Hij heeft een groot binnenvak met veel opbergruimte en een rits aan de bovenkant. Hij is ook waterafstotend. Aan de linkerkant is er een buitenzak van netmateriaal die voldoende ruimte biedt voor een drinkfles. In twee extra kleine vakken met rits aan de voorkant en aan de rechterkant kunt u zaken als uw sleutels of smartphone veilig opbergen. Voor de bevestiging van de tas is een houder nodig die bestaat uit een bagagedrager en een steunbeugel - deze is eenvoudig te installeren. De tas kan gewoon van bovenaf op de bagagedrager worden geschoven. U kunt de tas bovendien vastzetten met de meegeleverde klittenbanden. Dit is vooral aan te bevelen op kasseien en oneffen terrein.



Montagebeugels



“AIRSAFE” BATTERIJ

Er is ook een IATA-conforme “airsafe battery” verkrijgbaar. De vluchtaccu (278 Wh) heeft een lagere capaciteit, zodat hij volgens de IATA-voorschriften in passagiersvliegtuigen kan worden meegenomen. Het wisselen van batterij gaat snel en eenvoudig. Informeer de luchtvaartmaatschappij bij het boeken van uw vlucht dat u met uw PAWS en rolstoel reist en dat de airsafte-batterij voldoet aan de IATA-voorschriften.



DUBBELE BATTERIJHOUDER

Rust uw PAWS uit met een tweede batterij om uw bereik te vergroten. Met de tuimelschakelaar op de DUAL BATTERY HOLDER kunt u gemakkelijk overschakelen naar de reservebatterij. Dit verhoogt uw veiligheid, vooral op langere tochten.



Installatie-instructies voor accessoires kunt u hier vinden.



VERPAKKING

Uw PAWS wordt geleverd in een duurzame verpakking. Bewaar deze voor een mogelijke retourzending of transport.

Breedteverstelstangen: Maken aanpassing aan verschillende rolstoelbreedtes mogelijk.



Elke PAWS wordt geleverd met een set inbussleutels

VOETSTEUN

Wij zijn verheugd om onze innovatieve voetplaatoplossing voor rolstoelen met afneembare voetsteunen te introduceren. Deze eenvoudig te bevestigen accessoire verhoogt het comfort en de ondersteuning en integreert naadloos met uw rolstoel om een stabiele en veilige voetsteun te bieden.



TELEFOONHOUDER

Met de praktische houder heeft u uw smartphone altijd in zicht en binnen handbereik - perfect als u onderweg een navigatiesysteem wilt gebruiken of wilt bellen.

TRANSPORTWIELEN

Onze speciaal ontworpen transportwielen maken het optillen van de PAWS in uw auto bijzonder eenvoudig. Bevestig eenvoudig de twee wielen aan elk handvat en plaats de PAWS voor de open kofferbak met de wielen bovenaan.

Begin met tillen vanaf het motorwiel, zodat u de PAWS gemakkelijker in de auto kunt schuiven.



GEWICHTEN VOOR PAWS

Maak kennis met de gewichten voor PAWS, ontworpen om optimale tractie te bieden in veeleisende situaties. Deze gewichten, met een totaalgewicht van ongeveer 10 kg, kunnen worden aangepast tot 7,5 kg of 5 kg naar uw behoeften.






Ze zijn compatibel met alle PAWS-modellen en -maten en zijn uitsluitend ontworpen voor gebruik met standaard steunpoten.



Belangrijke mededeling: gebruik van PAWS-transportwielen

Raadpleeg vóór gebruik van onze transportwielen uw dealer om te controleren of deze geschikt zijn. Zorg ervoor dat u de stappen begrijpt om letsel of schade aan de PAWS of uw voertuig te voorkomen. Hoewel de transportwielen het optillen van de PAWS aanzienlijk vergemakkelijken, is een bepaalde mate van fysieke kracht vereist.

UITTREKSEL VAN TECHNISCHE GEGEVENS

					
	CITY 12"	CITY 14"	CRUISER 16"	TOURER 20" x 2"	TOURER 20" x 4" (FAT-BAND)
Afmetingen (L x B x H)	800 x 490 x 810 mm	800 x 490 x 810 mm	820 x 490 x 860 mm	1000 x 520 x 920 mm	1000 x 520 x 920 mm
Totaal gewicht	vanaf 22,5 kg	vanaf 23,4 kg	vanaf 24,24 kg	vanaf 25,4 kg	vanaf 25,9 kg
Gewicht zonder batterij, klemmen en brede verstelstangen	vanaf 15,26 kg	vanaf 16,02 kg	vanaf 17 kg	vanaf 18,18 kg	vanaf 18,68 kg
Max. gebruikersgewicht	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg	120 kg
Motorvermogen	350 W	400 W	500 W	500 W	500 W
Max. motorkoppel	45 Nm	60 Nm	78 Nm	87 Nm	87 Nm
Klimvermogen	10%	10%	10%	10%	10%
Draaicirkel	100 cm	110 cm	120 cm	150 cm	150 cm
Batterij	48 V / 11,6 Ah / 557 Wh	48 V / 11,6 Ah / 557 Wh	48 V / 11,6 Ah / 557 Wh	48 V / 11,6 Ah / 557 Wh	48 V / 11,6 Ah / 557 Wh
Afmetingen batterij (L x B x H)	371 x 130 x 86 mm	371 x 130 x 86 mm	371 x 130 x 86 mm	371 x 130 x 86 mm	371 x 130 x 86 mm
Gewicht van de batterij	3,3 kg	3,3 kg	3,3 kg	3,3 kg	3,3 kg
Laadtijd (volledige laadcyclus)	5 uur	5 uur	5 uur	5 uur	5 uur
Max. bereik (met volle accu en vlak terrein)	40 km	40 km	38 km	35 km	35 km
Airsafe batterij	48 V / 5,8 Ah / 278 Wh	48 V / 5,8 Ah / 278 Wh	48 V / 5,8 Ah / 278 Wh	48 V / 5,8 Ah / 278 Wh	48 V / 5,8 Ah / 278 Wh
Gewicht airsafe batterij	2 kg	2 kg	2 kg	2 kg	2 kg

* Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen.

3 MODELLEN - 6 FUNCTIES - MEER DAN 30 OCTROOIEN AANGEVRAAGD



CITY
12" & 14" wiel



CRUISER
16" wiel



TOURER
20" wiel

FUNCTIES



E-CLAMPS
Automatische fixatie.
Klemmen en ontklemmen in enkele seconden



AUTO LIFT
Automatisch liften.
Laat de rolstoel moeiteloos liften en zakken



TETRA BEDIENING
Speciale Tetra-rem en -gas
Volledige controle zonder inspanning



MANUAL CLAMP
Sterk en veilig
Gemakkelijke en universele montage



MANUAL LIFT
Snel en gemakkelijk
Eenvoudig jezelf in de rijpositie tillen



SPOORHOUD HULP
Meer rijcomfort en veiligheid.
Het zelf centrerende stuursysteem laat PAWS na het loslaten van het stuur weer rechttuitrijden



Scan de code om onze "Summer fun"-video te bekijken en zie onze ICON 60 en PAWS in actie.

Getoonde configuratie: ICON 60 + City 12-inch, standaard bediening, E-CLAMPS & AUTO LIFT



ICON 60 DE ACTIEVE ROLSTOEL



ONTWORPEN MET HOGE INSTELBAARHEID

De nieuwe ICON 60 handbewogen rolstoel is een van de meest instelbare rolstoelen die momenteel beschikbaar zijn. Deze nieuwste toevoeging aan het REHASENSE-assortiment, met een lichtgewicht frame van 7000-serie aluminiumlegering en zijpanelen van koolstofvezel, is ontworpen zodat de gebruiker verschillende onderdelen van de stoel kan aanpassen aan zijn of haar individuele behoeften.

De framelengte en zithoek zijn instelbaar en voor maximaal comfort kan de rugleuning – die inklapbaar is om het vervoer van de ICON 60 in de auto te vergemakkelijken – tot 20° naar voren of tot 10° naar achteren worden versteld.

TECHNISCHE GEGEVENS

Max. belastbaar gewicht	120 kg
Gewicht (zonder wielen en zitkussen)	vanaf 6,9 kg
Zitbreedte	36-48 cm
Zitdiepte	42-46,5 cm (stappen van 1,5 cm)
Zithoeken	6°, 10°, 13°
Zwaartepuntverstelling	8 posities (stappen van 1,3 cm)

* Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen.



Getoonde configuratie:
 ICON 30 FAF + City 12-inch,
 standaard bediening,
 E-CLAMPS & AUTO LIFT



ICON 30 FAF DE LICHTGEWICHT ROLSTOEL



STABIEL EN BETROUWBAAR

De ICON 30 FAF is een uiterst stabiele rolstoel die gebruikt kan worden voor buitenactiviteiten. De opvouwbare rolstoel met vaste beensteunen biedt verschillende verstelmogelijkheden en kan dus worden aangepast aan de behoeften van de gebruiker. Afhankelijk van het activiteitsniveau van de gebruiker kunnen verschillende instellingsniveaus worden gekozen. De hoek van het voorwiel is instelbaar, waardoor een brede combinatie van zithoogten en zithoeken mogelijk is om alle soorten rolstoelgebruikers te ondersteunen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Max. belastbaar gewicht	125 kg
Gewicht / Transportgewicht	13,0 kg / 8,5 kg
Zitbreedte	40, 45 cm
Zitdiepte	40, 45 cm
Breedte gevouwen	35 cm
Totale breedte	63, 68 cm

* Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen

MERK AMBASSADEURS



Tomasz Biduś na het bijwonen van het QUFORA EGMONT OPEN 2022 rugbytoernooi in Denemarken.

OVER TOMASZ BIDUŚ

Tomasz Biduś is een professionele rolstoelrugbyspeler en coach van het Braziliaanse nationale rolstoelrugbyteam.

“Voor mij als rolstoelgebruiker is het enorm belangrijk dat ik producten heb die aan mijn behoeften voldoen en mij ondersteunen in mijn mobiele leven. Als atleet verleg je je grenzen en probeer je altijd het beste van jezelf te geven. PAWS is de meest innovatieve elektrische aankoppelunit voor rolstoelen. Het geeft je een fantastisch gevoel van onbeperkte mobiliteit.”

VOOR ONZE ACTIEVE LIJN



OVER TOMASZ ŁYKO

Tomasz Łyko is nationaal vertegenwoordiger voor rolstoelbasketbal en actief revalidatie-instructeur.

Scan de code om onze video “Vrienden” met onze merkambassadeurs Tomasz Biduś en Tomasz Łyko te bekijken.



De PAWS elektrische aankoppelunit en het TRACK WHEEL outdoor voorwiel zijn zo ontworpen dat ze heel gemakkelijk aan de rolstoel kunnen worden gekoppeld en ontkoppeld. De ICON 60 actieve rolstoel is een van de meest flexibele verstelbare rolstoelen die momenteel op de markt zijn. Omdat hij zo verstelbaar is, kan de gebruiker de perfecte zitpositie creëren met optimaal comfort en houdingsondersteuning.



REHASENSE

REHASENSE DEUTSCHLAND GMBH

IM LANGEN KAMP 3,
32699 EXTERTAL,
GERMANY
☎ +49 5262 5709326
✉ INFO@REHASENSE.COM

REHASENSE UK LIMITED

5 GUILDFORD ROAD
INDUSTRIAL ESTATE,
HAYLE CORNWALL TR27 4BA
UNITED KINGDOM
☎ +44 (0) 333 220 0704
✉ UKADMIN@REHASENSE.COM

REHASENSE DENMARK

GLARMESTERVEJ 16 A, ST. TV.
8600 SILKEBORG,
DENMARK
☎ +49 176 588 788 01
✉ INFO@REHASENSE.COM

REHASENSE SP. Z O.O.

SULEJOWSKA 45G
97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI
POLAND
☎ +48 880 331 272
✉ INFO@REHASENSE.COM

REHASENSE BENELUX

MARKEWEG 81
8398GM BLESIJKE,
NETHERLANDS
☎ +31 653 837 211
✉ INFO@REHASENSE.NL

REHASENSE FRANCE

50 IMPASSE DES MOULINS
38300 RUY-MONTCEAU, FRANCE
☎ +33 (0) 4 74 93 12 38
✉ INFO-FR@REHASENSE.COM

REHASENSE ITALY SRL

VIALE DELLE INDUSTRIE 5
20044 ARESE (MI), ITALY
☎ +39 02 99 77 08
✉ INFO.ITALY@REHASENSE.COM

REHASENSE IBERIA S.L

AVDA. MARINA BAIXA , 120 ,03550 ,
LA NUCÍA - ALICANTE, SPAIN
☎ +34 965316506
✉ INFO.SPAIN@REHASENSE.COM

REHASENSE CHINA

NO.289, WENGJIAO ROAD
XINYANG INDUSTRIAL AREA
361022 HAICANG, XIAMEN, CHINA
☎ +86 592 688 4014
✉ EVELYN.CHEN@REHASENSE.COM

REHASENSE KOREA

1F. 338-46, DONGBUSUNHWAN-RO,
WONJU-SI 26454 GANGWON-DO
REPUBLIC OF KOREA
☎ +82 070 4216 3429
✉ JONGSUNG.KIM@REHASENSE.COM

REHASENSE CANADA

56 CHURCHILL DRIVE, UNIT # 5&6
BARRIE, ONTARIO, L4N8Z5, CANADA
☎ +1 289 654 1901
✉ INFO.CANADA@REHASENSE.COM

REHASENSE NEW ZEALAND

UNIT 4, 260 APIRANA AVENUE
GLEN INNES, AUCKLAND, 1072,
NEW ZEALAND
☎ +09 555 3111
✉ NZ-INFO@REHASENSE.COM

REHASENSE USA

1208 N. INDEPENDENCE BLVD.
ROMEDEVILLE, IL. 60446
USA
☎ +1 630 756 3099
✉ INFO-USA@REHASENSE.COM

REHASENSE MENA

QETAF MEDICAL EST
3599 PRINCE MOHAMMED BIN
ABDULAZIZ ST,
SAUD LANGAWI CENTER, AL ANDALUS
JEDDAH 23326, SAUDI ARABIA
☎ +96 650 664 1993
✉ SALES-MIDDLE-EAST@REHASENSE.COM

REHASENSE COLOMBIA

CALLE 171 # 21 A 47
BARRIO LA URIBE, BOGOTÁ,
COLOMBIA
☎ +57 3153118652
✉ IVANUMANA@REHASENSECOLOMBIA.COM

REHASENSE AUSTRALIA PTY LTD

L17, 1 DENISON STREET,
NORTH SYDNEYNSW, 2060
AUSTRALIA
☎ +61 475 856 207
✉ WERNER.PETZER@REHASENSE.COM

Volg ons op sociale media



Uw Rehasense dealer

Het kwaliteitsmanagement van Rehasense voldoet aan de normen ISO 9001 en ISO 13485, zoals bevestigd door TÜV NORD.

De medische hulpmiddelen van Rehasense hebben een CE-markering en voldoen aan de eisen van EU-verordening 2017/745 (MDR).

Copyright Rehasense® 2026



2026