

CARONY Go!



CARONY GO

Elektrický přepravní vozík, který vám konečně umožní cestovat i v malém voze

CARONY GO Vám umožní přepravit se z domova přímo do Vašeho vozidla. Ve vozidle musí být namontována otočná deska na kterou se přesune sedačka z podvozku elektrického vozíku. CARONY GO může být také použito společně s otočnou sedačkou s výškovým posuvem Turny pro použití ve velkoprostorových vozidlech.

Invalidní vozík je praktický a jednoduchý na obsluhu jak doma tak i venku. Vozík byl testován a schválen Institutem pro zdravotně postižené ve Švédsku a splňuje požadavky kladené na moderní invalidní vozíky

Sedíte bezpečně upoutáni bezpečnostními pásy na otočné desce, která byla podrobena cash testům

Obvykle jsou lidé na elektrických invalidních vozících nuceni cestovat v minibusích bez bezpečného připoutání. Ale nyní již můžete cestovat pohodlně a bezpečně jako ostatní



Pomocí ovladače si nastavíte výšku vozíku do úrovně otočné desky.



Po odpojení motorů může být vozík poháněn ručně. Ukotvíte vozík na lyžiny na otočné desce.



Uvolněte sedačku vozu.

Carony Go v běžných vozidlech nebo v MPV/minibusech



Otočná deska Turnout se vytáhne ven z vozu a tak se může CARONY GO přesunout do auta.

V běžných vozidlech je namontována otočná deska TURNOUT, která se vytočí ven z vozidla. Sedačka se přesune z podvozku Carony na otočnou desku ve vozidle. Otočná deska Turnout je k dispozici s mechanickým nebo elektrickým otáčením.

Ve vozidlech s vyšší podlahou např. v minibusích je namontována otočná sedačka s výškovým posuvem TURNY, která se vytočí ven z vozidla a sníží se na úroveň invalidního vozíku. Turny je k dispozici s mechanickým nebo elektrickým otáčením. Výškový posuv je u obou verzí elektrický.



Do vyšších vozidel se CARONY GO používá s Turny HD nebo Turny Orbit.

Podvozek Carony lze naložit do zavazadlového prostoru

Podvozek Carony váží 75 kg a může být naložen do zavazadlového prostoru vozidla pomocí jeřábku. Na fotografii je Carolift 90, který je elektricky ovládaný pomocí ovladače. Pro bližší informace kontaktujte API nebo navštivte www.apicz.com.



u a přesuňte jí do



Uvolněte vozík od otočné sedačky



Otočte sedačku do vozu a zapněte bezpečnostní pás.

Carony GO v bytě...



Jednoduché použití v místnosti i venku

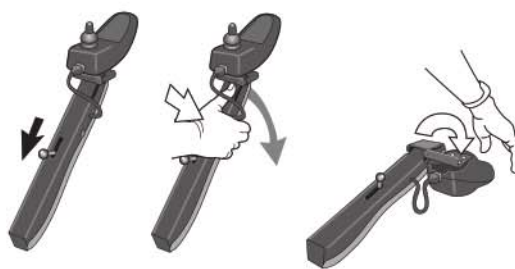
CARONY GO je invalidní vozík kategorie B. Maximální váha uživatele je 120 kg. Sedačka má CE certifikaci a splňuje požadavky kladené na elektrické vozíky, stanovené Švédským institutem pro zdravotně postižené. Řídicí systém je dodáván firmou Dynamic, která je špičkovým dodavatelem těchto zařízení pro elektrické invalidní vozíky. Invalidní vozík přesně reaguje na pokyny joysticku a velice jednoduše se ovládá. Díky své šířce 62 cm projede vozík pohodlně dveřmi a kolem překážek



Rameno ovladače může být sklopeno – výhoda když např. sedíte u stolu.

Sklopné rameno

Ovládací panel je umístěn na rameni, které lze sklopit, což je obrovská výhoda při nasedání nebo vysedání z vozíku a při zajíždění ke stolu.



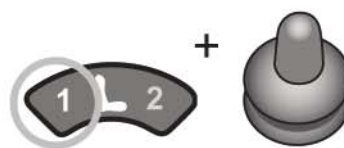
Povolte západku a sklopte rameno ovladače. Ovladač může být také odklopen.

Nastavitelné řízení rychlosti

Pomocí ovladače můžete nastavit rychlost vozíku. To umožňuje přesné řízení ve stísněných prostorech a vyšší rychlosti (6 km/h) použít venku.



Nastavitelná výška sedačky



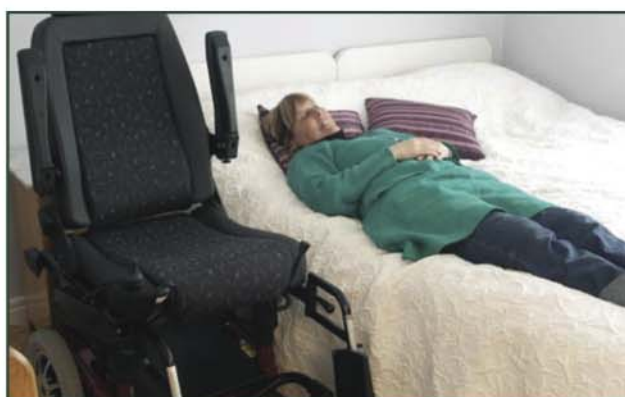
Výška sedačky může být výškově nastavena o 13 cm, v rozmezí od 42 do 55 cm.

Při jízdě s vozíkem by měla být sedačka v nejnižší možné poloze pro zajištění nejlepší stability.

Zvedání sedadla je používáno pro nastavení výšky k otočné desce vozidla.

Výška sedadla může být také nastavena pro snadnější nasednutí/vysednutí z vozíku.

Čtyři posuvné sloupky, zajišťují stabilitu sedačky i v horní poloze. Výška sedačky ve spodní poloze je pouze 42 cm.



Nastavení výšky sedačky pro snadnější přesun z vozíku.

... a venku

Na nerovnostech

Přední kola na Carony Go mají posuvné (otočné) úchyty kol, které usnadňují přizpůsobení invalidního vozíku při jízdě na nerovnostech. Invalidní vozík by neměl být používán na stoupáních větších než 6° nebo při přejíždění obrubníků vyšších než 6 cm.

Dojezd a jízda v šeru

Invalidní vozík je vybaven reflektory ve předu, vzadu a na bocích. Sada světel, která obsahuje přední, boční a zadní světla je k dispozici za příplatek.

Dojezd invalidního vozíku s plně nabitými bateriemi je cca 25 km.



Nastavení

Komfort



Podpora těla
Nastavitelné boční vedení těla. Může být použita také jako podpora stehen.



Zádové opěradlo
Nafukovací gumový polštář je umístěn ve středu opěradla. Vzduch v polštáři je regulovatelný.



Komfortní opěrka hlavy
Nastavitelná ve dvou polohách



Podpora krku
Poskytuje úlevu pro krk.

Nabíječka a baterie



Čalouněné opěradlo i sedadlo.
Čalounění opěradla i sedadla lze vyměnit.



Nabíječka
Mastervolt model IVO 24/6 IP 65
Baterie
AGM: 45 A DJM 1245
(12 Volt, 45 Ah)

Světla



Světla
K vozíku lze doplnit zadní, přední a boční světla

Přeprava



Pro manuální provoz vozíku.
Jednoduchá montáž a demontáž



Joystick

Zvedací zařízení



Zvedací zařízení
Připojte vozík ke kladce jeřábku, zdvihněte ho a otočte do vozu.



Stabilizační pásy

Careva stabilizační pásy jsou vhodné pro osoby, které při sezení potřebují podporu. Systém pásů se skládá z páteřního pásu na který se pak přidávají další pásy např. hrudní pás atd. Bližší informace jsou k dispozici na www.apicz.com



Careva zádový pás s jednou nebo dvěma přezkami.



Careva ramenní pás



Careva hrudní pás



Careva kombinované pásy

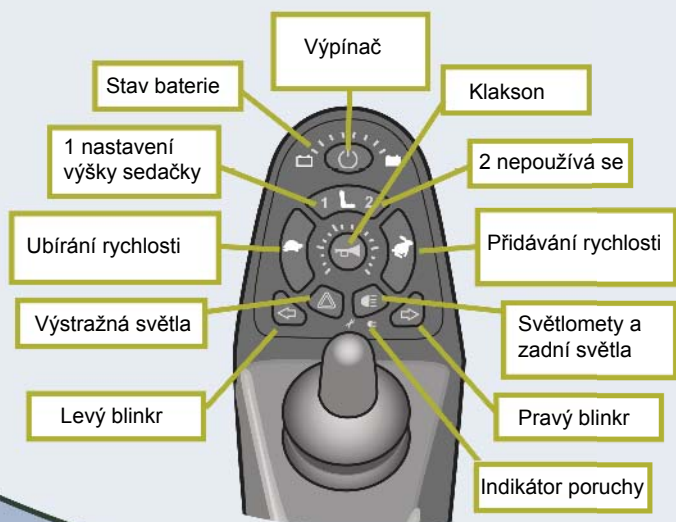


Informace o výrobku

Šířka s koly	62 cm	Performance	
Šířka bez kol	60,9 cm	Dojezd	25 km
Délka	75 cm	Max. rychlost	6 km/h
Délka se stupačkami	108 cm	Max. rychlost couvání	3 km/h
Výška bez sedačky	38 cm	Brzdná délka	0,8 m
Výška se sedačkou	115 cm	Překonání překážky	6 cm
Celková hmotnost	93 kg	Otočení o 180 stupňů	1500 mm
Hmotnost bez baterií	75 kg	Stoupavost	6 stupňů
Max. výška pod vozíkem	65 mm	Max. zatížení	120 kg
Výška sedačky, nastavitelná	42-55 cm		
Kola		Elektrický systém	
Přední kola rozměr	200 x 50 mm	Typ baterie	AGM:DJM 1245
Přední kola tlak	2,6 bar	Rozměry baterie	197 x 165 x 170
Zadní kola rozměr	315 x 50 mm	Pojistka	50 A
Zadní kola tlak	2,8 bar	Pojistka zdvihu sedačky	10 A
		Světla	10 A

Ovládací systém

Ovládací systém je dodáván firmou Dynamic, která je renomovaným dodavatelem systémů pro elektrické invalidní vozíky. Nastavení ovladačů může být naprogramováno podle požadavků zákazníka jako např. citlivost joysticku.



APICZ s.r.o.

Slapy 106

391 76 Slapy u Tábora

tel./fax: 381 278 043

www.apicz.com