

**ottobock.**

# Aktivna i elektromotorna kolica



Quality for life

## Nevjerojatan Zenit

 Sigurna i visoka razina kvalitete

 Vrlo lagana već od oko 9 kg

 Patentirani sustav sklapanja Easy-Go s automatskim sklopivim osloncem za stopala

 Vrlo mala sklopljena veličina za jednostavan transport

 Mogućnost odabira 8 eloksiranih boja (štiti od habanja i korozije)



## AKTIVNA KOLICA – EKSKLUZIVNA

Za osobe koje samostalno mogu upravljati invalidskim kolicima i koje imaju vrlo aktivan stil života, bilo u zatvorenom ili vanjskom prostoru.

Max. težina korisnika do 120 kg

### Kolica prilagođena za aktivne i visoko aktivne korisnike

- Sklopiva invalidska kolica sa čvrstim aluminijskim i karbonskim okvirom
- Mogućnost podešavanja nagiba naslona za leđa u rasponu od 20° podesivo u pet položaja (naslon za leđa u potpunosti sklopiv)
- Mogućnost podešavanja osovine stražnjeg kotača u pasivni ili aktivni položaj prema potrebi korisnika
- Novi prilagodnik prednjih kotača omogućuje precizno i postupno podešavanje

### Tehničke specifikacije

Širina sjedišta	320–460 mm
Prednja visina sjedišta	380–540 mm
Stražnja visina sjedišta	370–500 mm
Dubina sjedišta	360–500 mm
Ukupna dužina	720–1040 mm
Ukupna širina	490–725 mm
Ukupna visina	720–1040 mm
Visina naslona za leđa	250–500 mm
Dužina potkoljenice	280–510 mm
Sklopljena veličina	od 250 mm
Max. težina korisnika	120 kg
Težina	oko 8.9 kg
Nagib prednjeg okvira	75°/85°

## Nevjerojatan Zenit

 Sigurna i visoka razina stabilnosti

 Vrlo lagana već od oko 9 kg

 Mogućnost sklapanja ili skidanja oslonaca za stopala

 Širina sklopljenih kolica samo 27 cm. Idealna za transport i putovanja

 Mnoštvo mogućnosti za individualnu prilagodbu. 17 boja za izbor



## AKTIVNA KOLICA – EKSKLUZIVNA

Za osobe koje samostalno mogu upravljati invalidskim kolicima i koje imaju vrlo aktivan stil života, bilo u zatvorenom ili vanjskom prostoru.

Max. težina korisnika do 100 kg

### Kolica prilagođena za aktivne i visoko aktivne korisnike

- Sklopiva invalidska kolica s otvorenim i čvrstim aluminijskim okvirom
- Trajno zavarena osovina prednjeg i stražnjeg kotača za manju težinu i dodatnu čvrstoću koja omogućuje poboljšanu dinamiku vožnje te svu energiju korisnika pretvara u pokret
- Mogućnost odabira 3 kuta naslona za leđa u početnoj konfiguraciji (0°, -5°, -10°)
- Minimalno podešavanje stražnjeg pogonskog kotača +/- 12 mm u centru osovine

### Tehničke specifikacije

Širina sjedišta	320–460 mm
Dubina sjedišta	360–500 mm
Prednja visina sjedišta	380–540 mm
Stražnja visina sjedišta	370–500 mm
Visina naslona za leđa	250–500 mm
Dužina potkoljenice	280–510 mm
Nagib prednjeg okvira	75°/85°
Ukupna dužina	640–1040 mm
Ukupna širina	495–710 mm
Ukupna visina	620–1050 mm
Max. težina korisnika	100 kg
Težina	oko 8.9 kg
Transportna težina (bez pogonskih kotača)	oko 6.3 kg

## Čvrsta konstrukcija

-  Sigurna i visoka razina kvalitete
-  Vrlo lagana, optimizirana za malu težinu
-  Izuzetno robusna kako bi osigurala visoku učinkovitost prijenosa snage i lagano kretanje
-  Verzija u aluminiju ili karbonu



## AKTIVNA KOLICA – EKSKLUZIVNA

Za osobe koje samostalno mogu upravljati invalidskim kolicima i koje imaju vrlo aktivan stil života, bilo u zatvorenom ili vanjskom prostoru.

Max. težina korisnika do 140 kg

### Nesklopiva kolica prilagođena za aktivne i visoko -aktivne korisnike

- Podesiva invalidska kolica s čvrstim alumijskim i karbonskim okvirom
- Mogućnost podešavanja nagiba naslona za leđa u rasponu od 20° podesivo u pet položaja (naslon za leđa u potpunosti sklopiv)
- Mogućnost podešavanja osovine stražnjeg kotača u pasivni ili aktivni položaj prema potrebi korisnika
- Čvrsto pričvršćen oslonac za stopala radi dodatne čvrstoće s prilagodljivim kutom za dodatnu udobnost
- Novi prilagodnik prednjih kotača omogućuje precizno i postupno podešavanje

### Tehničke specifikacije

Širina sjedišta	320–460 mm
Dubina sjedišta	360–500 mm
Prednja visina sjedišta	380–540 mm
Stražnja visina sjedišta	370–500 mm
Visina naslona za leđa	250–500 mm
Dužina potkoljenice	280–510 mm
Nagib prednjeg okvira	75°/85°
Ukupna širina	495–710 mm
Ukupna visina	640–1,040 mm
Ukupna dužina	620–1,050 mm
Max. težina korisnika	120 kg
Težina	Od oko 8.5 kg
Transportna težina (bez pogonskih kotača)	Od oko 6.0 kg

## ZENIT R-CLT

### Čvrsta konstrukcija



Sigurna i visoka razina kvalitete



Vrlo lagana, optimizirana za malu težinu



Izuzetno robusna kako bi osigurala visoku učinkovitost prijenosa snage i lagano kretanje



R verzija u aluminiju ili karbonu. CLT verzija s trajnom zavarenim komponentama



## AKTIVNA KOLICA – EKSKLUZIVNA

Za osobe koje samostalno mogu upravljati invalidskim kolicima i koje imaju vrlo aktivan stil života, bilo u zatvorenom ili vanjskom prostoru.

Max. težina korisnika do 140 kg

### Kolica prilagođena za aktivne i visoko aktivne korisnike

- Podesiva invalidska kolica s čvrstim aluminijским okvirom
- Trajno zavarena osovina prednjeg i stražnjeg kotača za manju težinu i dodatnu čvrstoću koja omogućuje poboljšanu dinamiku vožnje te svu energiju korisnika pretvara u pokret
- Mogućnost odabira 4 kuta naslona za leđa u početnoj konfiguraciji (0°, -5°, -10°)
- Mogućnost finog podešavanja stražnjeg kotača 1.2 cm prema pasivnijem ili aktivnijem položaju za podešavanje položaja težišta
- Mogućnost odabira cjevastog oslonca za stopala koji dodatno stabilizira i olakšava kolica

#### Tehničke specifikacije

Širina sjedišta	320–460 mm
Dubina sjedišta	360–500 mm
Prednja visina sjedišta	380–540 mm
Stražnja visina sjedišta	370–500 mm
Visina naslona za leđa	250–500 mm
Dužina potkoljenice	280–510 mm
Nagib prednjeg okvira	75°/85°
Ukupna širina	495–710 mm
Ukupna visina	640–1040 mm
Ukupna dužina	620–1050 mm
Max. težina korisnika	100 kg
Težina	Od oko 7.4 kg
Transportna težina (bez pogonskih kotača)	Od oko 4.9 kg

## INVADER

### Beskompromisno jedinstven



Maksimalna razina stabilnosti



Vrlo lagana između 7 do 8 kg



Aluminijska konstrukcija. Trajno zavarena i oblikovana iz jedne cijevi



Individualna proizvodnja prema zahtjevima korisnika. Prilagođeni dizajn za maksimalnu individualnost.



## AKTIVNA KOLICA – EKSKLUZIVNA

Za osobe koje samostalno mogu upravljati invalidskim kolicima i koje imaju vrlo aktivan stil života, bilo u zatvorenom ili vanjskom prostoru.

Za vrlo iskusne korisnike koji traže tehničku perfekciju i maksimalan užitak vožnje.

Max. težina korisnika do 120 kg

### Kolica prilagođena za visoko aktivne korisnike

- Najčvršća kolica individualno izrađena po mjeri
- Konstrukcija zatvorenog okvira izrađena od aluminija 7020 T6, najčvršće aluminijske legure koja se može zavarivati
- Promjer osovine 12 mm ili 25 mm prema potrebi i razini aktivnosti
- Vilica kotača proizvodi se od jednog dijela i spaja iznimnu stabilnost s optimalnim značajkama upravljanja
- Zavareni oslonac za stopala u željenom položaju

### Tehničke specifikacije

Minimalna visina stražnjeg dijela sjedišta	330 mm
Maks. visina prednjeg/stražnjeg dijela sjedišta	530 mm
Visina leđa	od 220 mm
Duljina potkoljenice	250–500 mm
Širina	Širina sjedišta + 140 mm
Uz nagib 1°	Širina sjedišta + 160 mm
Uz nagib 3°	Širina sjedišta + 220 mm
Uz nagib 6°	Širina sjedišta + 220 mm
Duljina okvira	Prilagođena proizvodnja
Duljina s/bez oslonca za stopala	Prilagođena veličina
Visina	Prilagođena veličina
Maks. težina korisnika	120 kg
Transportna težina	7-8 kg

## INVADER WAVE

### Beskompromisno jedinствен

 Maksimalna razina stabilnosti

 Vrlo lagana između 7 do 8 kg

 Aluminijska konstrukcija. Trajno zavarena u konstrukciji s otvorenim okvirom

 Individualna proizvodnja prema zahtjevima korisnika. Prilagođeni dizajn za maksimalnu individualnost.



## AKTIVNA KOLICA – EKSKLUZIVNA

Za osobe koje samostalno mogu upravljati invalidskim kolicima i koje imaju vrlo aktivan stil života, bilo u zatvorenom ili vanjskom prostoru.

Za vrlo iskusne korisnike koji traže tehničku perfekciju i maksimalan užitak vožnje.

Max. težina korisnika do 120 kg

### Kolica prilagođena za visoko aktivne korisnike

- Najčvršća kolica individualno izrađena po mjeri
- Konstrukcija otvorenog okvira s povezanim prednjim kotačima. Oslonac za noge može se čvrsto zavariti u željeni položaj
- Promjer osovine 12 mm ili 25 mm prema prema potrebi i razini aktivnosti
- Mogućnost dodatnog optimiziranja opcionalno dostupnim sklopivim naslonom, za malu veličinu pakiranja
- Trake za podešavanje sjedišta i naslona za leđa omogućuju fleksibilno podešavanje prema potrebi za optimalan ergonomski oblik sjedala

### Tehničke specifikacije

Minimalna visina stražnjeg dijela sjedišta	330 mm
Maks. visina prednjeg/stražnjeg dijela sjedišta	530 mm
Visina leđa	od 220 mm
Duljina potkoljenice	250–500 mm
Širina Uz nagib 1° Uz nagib 3° Uz nagib 6°	Širina sjedišta + 140 mm Širina sjedišta + 160 mm Širina sjedišta + 220
Duljina okvira	Prilagođena proizvodnja
Duljina s/bez oslonca za stopala	Prilagođena veličina
Visina	Prilagođena veličina
Maksimalna težina korisnika	120 kg
Težina	8.7 kg

## AVANTGARDE 4 DS

### Odvažnost i stil



Sigurna i visoka razina stabilnosti



Vrlo lagana već od oko 8,7 kg



Širina sklopljenih kolica samo 27 cm. Idealna za transport i putovanja



Mnoštvo mogućnosti za individualnu prilagodbu. 17 boja za izbor



## AKTIVNA KOLICA – PERFORMANSE

Za osobe koje samostalno mogu upravljati invalidskim kolicima i koje imaju visoku razinu aktivnosti u svakodnevnom životu, bilo u zatvorenom ili vanjskom prostoru. Max. težina korisnika 100 ili 140 kg

### Kolica prilagođena za srednje aktivne i aktivne korisnike ili korisnike koji prelaze sa standardnih laganih na aktivna invalidska kolica

- Iznimno okretan zahvaljujući kompaktnim dimenzijama
- Jednostruke škare za smanjenje težine kolica (korisnik do 100 kg)
- Ručke za guranje na visini sjedala za dodatnu udobnost
- Adapter jednostavan za reguliranje (prednja vilica)
- 84 različita položaja adaptera stražnjeg kotača za visoki stupanj stabilnosti
- Stražnji praktičan džepić jednostavan je za zatvaranje pomoću magnetnog gumbića

### Tehničke specifikacije

Širina sjedišta	320–520 mm
Dubina sjedišta	360–540 mm
Prednja visina sjedišta	380–540 mm
Stražnja visina sjedišta	360–510 mm
Ukupna dužina	720–1080 mm
Ukupna širina	490–725 mm
Ukupna visina	608–1150 mm
Sklopljene dimenzije	270 mm
Visina naslona za leđa	250–550 mm
Duljina potkoljenice	160–510 mm
Nagib prednjeg dijela okvira	70°/80°
Maksimalna težina korisnika	100 ili 140 kg
Težina	8.7 kg

## AVANTGARDE 4 DV

### Odvažnost i stil

-  Sigurna i visoka razina stabilnosti
-  Vrlo lagana već od oko 9 kg
-  Mogućnost sklapanja ili skidanja oslonaca za stopala
-  Širina sklopljenih kolica samo 27 cm. Idealna za transport i putovanja
-  Mnoštvo mogućnosti za individualnu prilagodbu. 17 boja za izbor



## AKTIVNA KOLICA – PERFORMANSE

Za osobe koje samostalno mogu upravljati invalidskim kolicima i koje imaju visoku razinu aktivnosti u svakodnevnom životu, bilo u zatvorenom ili vanjskom prostoru.

Max. težina korisnika 100 ili 140 kg

### Kolica prilagođena za srednje aktivne i aktivne korisnike ili korisnike koji prelaze sa standardnih laganih na aktivna invalidska kolica

- Iznimno okretan zahvaljujući kompaktnim dimenzijama
- Jednodjelni/ dvodjelni sklopovi oslonci za stopala koji se mogu preklopiti za lakši pristup objektima
- Naslon za noge podesiv po visini i kutu
- Adapter jednostavan za reguliranje (prednja vilica)
- 84 različita položaja adaptera stražnjeg kotača za visoki stupanj stabilnosti
- Stražnji praktičan džepić jednostavan je za zatvaranje pomoću magnetnog gumbića

### Tehničke specifikacije

Širina sjedišta	320–520 mm
Dubina sjedišta	360–540 mm
Prednja visina sjedišta	380–540 mm
Stražnja visina sjedišta	360–510 mm
Ukupna dužina	740–1100 mm
Ukupna širina	490–725 mm
Ukupna visina	608–1150 mm
Sklopljene dimenzije	270 mm
Visina naslona za leđa	250–550 mm
Duljina potkoljenice	160–510 mm
Nagib prednjeg dijela okvira	75°
Težina oko	9 kg
Maksimalna težina korisnika	100 ili 140 kg

## AVANTGARDE XXL2

### Čvrstoća i sigurnost



Idealna kombinacija stabilnosti i robusnog dizajna za maksimalnu sigurnost



Čvrsta konstrukcija okvira i odabir materijala sjedišta za aktivne korisnike krupnije građe do max. 180 kg



Transportni kotači za kretanje kroz uske prolaze



Mogućnost preklapanja ili skidanja oslonaca za stopala



## AKTIVNA KOLICA – PERFORMANSE

Za osobe koje samostalno mogu upravljati invalidskim kolicima i koje imaju visoku razinu aktivnosti u svakodnevnom životu, bilo u zatvorenom ili vanjskom prostoru.

Max. težina korisnika do 180 kg

### Kolica prilagođena za srednje-aktivne i aktivne korisnike ili korisnike koji prijelaze sa standardnih laganih na aktivna invalidska kolica

- Mogućnost konfiguriranja bočnih stranica podesivih po visini i stranica zaobljenih na kotač
- Dvodjelni i jednodjelni sklopovi aluminijski oslonci za stopala centrirani su na mjestu za lakšu uporabu i udobnost korisnika
- Transportni kotači služe za kretanje kroz uske prolaze poput dizala ili vrata kupaonice, pri čemu uklanjamo velike pogonske kotače
- Stabilizator leđa za sjedišta velike širine, koji se praktično ukloni po potrebi prilikom sklapanja kolica

#### Tehničke specifikacije

Širina sjedišta	460–620 mm
Dubina sjedišta	400–560 mm
Visina sjedišta, prednji kraj/stražnji kraj	460–530/410–530 mm
Širina	695–850 mm
Dužina	790–1140 mm
Visina	700–1035 mm
Sklopljene dimenzije	od 320 mm
Visina naslona za leđa	250–500 mm
Duljina potkoljenice	320–510 mm
Maksimalna težina korisnika	180 kg
Težina	Približno 17 kg

## MOTUS

### Pouzdanost i moderan dizajn

 Sigurna i visoka razina stabilnosti

 Precizno podešavanje visine sjedišta i centra gravitacije

 Lagana i kompaktna za transport. Jednostavna za sklapanje

 Dvije opcije modela Motus CS/ CV te mnoštvo mogućnosti za individualnu prilagodbu



 Doznaka HZZO šifre **1221060710007** u cijelosti pokriva troškove nabave **osnovnog** modela pomagala



## AKTIVNA KOLICA – OSNOVNI MODEL

Za osobe koje samostalno mogu upravljati invalidskim kolicima i koje imaju visoku razinu aktivnosti usvakodnevnom životu, bilo u zatvorenom ili vanjskom prostoru.  
Max. težina korisnika do 140 kg

### Kolica prilagođena za srednje aktivne i aktivne korisnike ili korisnike koji prelaze sa standardnih laganih na aktivna invalidska kolica

- Prednji čvrsti okvir na Motusu CS moguće je podesiti pod kutovima 80° i 70°
- Naslon za leđa podesive visine za veću udobnost prilikom sjedenja
- Moguće konfiguriranje podesivih oslonaca za ruke
- Prednji odvojni/sklopivi okvir na Motusu CV
- 48 različitih postavki stražnjih kotača za bolje poravnanje radi smanjenja otpora kotrljanja i uštede energije
- Šesterokutna cijev u škarama daje čvrstoću kolica
- 3D tkanina pruža odgovarajuću toplinsku udobnost

#### Tehničke specifikacije

Materijal okvira	Aluminij
Težina proizvoda	Od otprilike 12,7 kg, ovisno o opcijama
Maksimalna nosivost	124,7 kg (širina sjedišta do 50 cm) / 139,7 kg (širine sjedišta preko 50 cm)
Visina naslona za leđa	30,5 cm–51 cm
Širina sjedišta	35,5 cm–56 cm
Dubina sjedišta	35,5 cm–53 cm
Duljina potkoljenice	34 cm–55 mm
Ukupna širina	51 cm–71 cm s kotačima sa žbicama
Ukupna duljina	82,5 cm–110,5 cm sa stražnjim kotačima 57 cm 85 cm–113 sa stražnjim kotačima od 62 cm

## Pouzdanost i sigurnost

-  Maksimalna stabilnost s minimalnom težinom
-  Čvrsti aluminijski okvir, lagano pokretanje i okretanje
-  Lakši transport i smanjena veličina
-  Viša razina personaliziranosti na zahtjev



 Doznaka HZZO šifre **1221060710006** u cijelosti pokriva troškove nabave **osnovnog** modela pomagala



## AKTIVNA KOLICA – OSNOVNI MODEL

Za osobe koje samostalno mogu upravljati invalidskim kolicima i koje imaju visoku razinu aktivnosti u svakodnevnom životu, bilo u zatvorenom ili vanjskom prostoru te traže u potpunosti podesiva invalidska kolica za raznovrsnu uporabu.  
Max. težina korisnika do 100 ili 140 kg

### Kolica prilagođena za aktivne i visoko aktivne korisnike

- Podesiva invalidska kolica sa čvrstim aluminijskim okvirom
- Brz i praktičan sustav za podešavanje koji omogućuje preciznu prilagodbu u skladu s potrebama
- Podesivi presvlaka i nagib naslona za leđa te podešavanje visine sjedala za optimalno pozicioniranje, udobnost, i potporu
- Sklopivi naslon za leđa za lakši transport
- Velik izbor boja i odličan izbor dodatnog opreme

### Tehničke specifikacije

Maksimalna nosivost	100 kg (standardna) ili 140 kg (robusnija verzija)
Neto težina modela sa širinom sjedišta 40 cm x dubina sjedišta 40 cm	11 kg
Širina sjedišta	280–500 mm (robusnija varijanta: 460–500 mm)
Dubina sjedišta	300–500 mm
Visina naslona za leđa	300–500 mm
Visina prednjeg dijela sjedišta	400–540 mm
Visina stražnjeg dijela sjedišta	330–530 mm
Materijal okvira	Aluminij

## Funkcionalnost i udobnost

 Motori i akumulatori su dugoročno testirani i vrhunske su kvalitete

 Inovativan zaobljeni okvir nudi korisniku optimalnu udobnost sjedenja čak i prilikom vožnje po neravnim terenima

 Kompaktne dimenzije za upotrebu u uskim prostorima i lagana za transport

 Jednostavan za upotrebu i nudi brojne mogućnosti prilagodbe.



 Doznaka HZZO šifre xxxxxxxxxxxx u cijelosti pokriva troškove nabave osnovnog modela pomagala



## ELEKTROMOTORNA KOLICA

Wingus su elektromotorna invalidska kolica sa stražnjim pogonom koja su podjednako prikladna za zatvorene i otvorene prostore. Wingus kombiniraju pouzdanu funkcionalnost s privlačnim, minimalističkim dizajnom i njemačkoj pouzdanosti.  
Max. težina korisnika do 120 kg

### Kolica prilagođena za stariju populaciju i aktivne korisnike

- Visoka udobnost pri vožnji zahvaljujući elastičnom okviru
- Korištenje visokokvalitetne kontrolne jedinice nVR2
- Pomični naslon za ruku se može preklopiti što olakšava transfer korisnika ili primicanje kolica stolu.
- Jednostavno podešavanje sjedala
- Kut naslona za leđa može je podesiv (0 ° / 10 ° / 20 °).
- Nosač podesiv po visini, preklopna, podesiva ploča za noge
- Integrirani kotači protiv prevrtanja
- Lako održavane gume protiv probijanja
- Težina od samo 57kg

### Tehničke specifikacije

Maksimalna brzina	7.2 km/h(4 pol motors)
Max. visina prepreke	50 mm
Širina sjedala	400-460 mm
Dubina sjedala	380-480 mm
Ukupna visina	1060 mm
Ukupna širina	585 mm
Nagib naslona za leđa	0°/10°/20°
Duljina potkoljenice	380-480 mm
Gume protiv probijanja	(12,5"/8")
Radius okretanja	740 mm
Max. opterećenje	120 kg
Domet	25 km
Savladvanje uzbrdica	7° (12%)

## JUVO B4

### Kompaktna i robusna



Sigurna i visoka razina stabilnosti tijekom vožnje vanjskim prostorima



Amortizeri pogonskih kotača za dodatnu udobnost



Male dimenzije za lakšu vožnju u malim prostorima. Samo 59 cm širina



Modularni dizajn koji omogućuje najprilagodljivija elektromotorna kolica



Doznaka HZZO šifre **1221040716005** u cijelosti pokriva troškove nabave osnovnog modela pomagala



## ELEKTROMOTORNA KOLICA

Najprilagodljivija električna invalidska kolica Juvo B4, izvrsna su za korisnike koji vole ići na zahtjevnije rute na otvorenom, a kojima su potrebna kompaktna kolica kako bi olakšali vožnju ili kretanje u malim zatvorenim prostorima. Max. težina korisnika do 160 kg

### Kolica prilagođena za nisko aktivne korisnike kojimaje povećana progresija bolesti

- Brzina do 10 km/h i domet do 35 km
- Kontrolna jedinica VR2 ili TEN° prilagođeno prema potrebama korisnika. Mogu se kombinirati s uređajem kontrole za pratioca
- Modularni sjedni sustavi za prilagodljivu udobnost (VAS)
- Električni mehanizam za podešavanje naslona za leđa od -9° do 30°
- Mogućnost podešavanje visine sjedišta do 35 cm i nagiba sjedišta do 45° za najbolji individualni položaj tijela
- Osim standardnih oslonaca za stopala, mogućnost konfiguriranja elevacijskih elektroničkih/hidrauličkih oslonaca
- Električna rasvijeta podesiva na magnet

### Tehničke specifikacije

Brzine	6/7.2/10 km/h
Kapacitet baterije	Gel 63 Ah (C5), 74 Ah (C20)
Max. vrijeme punjenja	12 h
Savladavanje uzbrdica (prema ISO 7176-2)	7° (12%)
Visina sjedišta (ovisno o sjednom sustavu)	410–570 mm
Širina sjedišta	340–560 mm
Dubina sjedišta	340–580 mm
Nagib naslona za leđa	-9° to +30° mehaničko podešavanje 0° to +30° električno podešavanje
Nagib sjedne jedinice	20/45° električno podešavanje
Nagib sjedišta	-3°/0°/3°/6°/9°
Visina naslona za leđa	370–550 mm
Dužina potkoljenice	150–540 mm

## Više neovisnosti

 Sigurna i visoka razina stabilnosti tijekom vožnje vanjskim prostorima

 Amortizeri na svim kotačima osiguravaju maksimalnu udobnost

 Pogon na prednje, srednje ili stražne kotače

 Moguće dodati poseban način upravljanja kao što su upravljanje bradom ili puhanjem



## ELEKTROMOTORNA KOLICA

Juvo B6 je modularnog dizajna i pruža nebrojene mogućnosti podešavanja individualnog pomagala za svakodnevno korištenje.

Max. težina korisnika do 160 kg

### Kolica prilagođena za nisko aktivne korisnike kojima je povećana progresija bolesti

- Brzina do 14 km/h i domet do 35 km
- Kontrolni uređaji TEN° prilagođeni prema potrebama korisnika. Mogu se kombinirati s uređajem kontrole za pratioca
- Kontrolni uređaji TEN° omogućuju dodatno spajanje na infra-red/bluetooth uređaje (tv, klima, itd.)
- Različita sjedišta omogućuju sigurno i udobno sjedenje
- Mogućnost dodavanja Baxx Line ergonomskog oblika i 3 vrste Recaro n-Joy/modularnog sjedišta
- Električni mehanizam za podešavanje naslona za leđa
- Mogućnost podešavanja visine sjedišta do 35 cm i nagiba sjedišta do 45° za za najbolji individualni položaj tijela

### Tehničke specifikacije

Brzina	6 / 7.2 / 10 / 14 km/h
Kapacitet baterije	63 Ah (C5) / 74 Ah (C20) gel baterije (standardna oprema)
Max. vrijeme punjenja	12 sati
Mogućnost uspinjanja (prema ISO 7176-2)	10° / 17%
Visina sjedišta (ovisno o tipu sjedišta)	400–550 mm
Širina sjedišta	340–560 mm
Dubina sjedišta	340–500 mm
Nagib naslona za leđa	0° to +30°
Nagib sjedne jedinice	45° električno podešavanje
Nagib sjedišta	-3°/0°/3°/6°
Visina naslona za leđa	450 / 550 mm
Dužina potkoljenice	250–540 mm

**AKTIVNA KOLICA – KOLICA ZA AKTIVNU UPORABU, EKSKLUZIVNA**



**Zenit**



**Zenit CLT**



**Zenit R**



**Zenit R-CLT**



**Invader**



**Invader Wave**

**AKTIVNA KOLICA – KOLICA ZA AKTIVNU UPORABU, PERFORMANSE**



**Avantgarde 4 DS**



**Avantgarde 4 DV**



**Avantgarde XXL2**

**AKTIVNA KOLICA – OSNOVNI MODEL**



**Motus**



**Ventus**

**ELEKTROMOTORNA KOLICA**



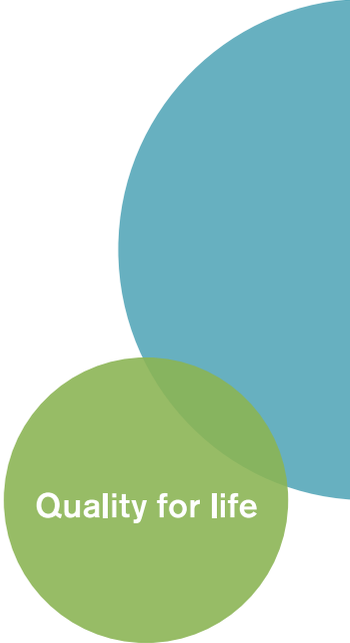
**Wingus**



**Juvo B4**



**Juvo B6**



Quality for life

