

# Elektrické skútry pro seniory SPIRIT – popis a návod k obsluze

## Použití / charakteristika:

- pro tělesně postižené osoby, pro osoby se sníženou pohybovou schopností a pro kohokoliv kdo má potíže s chozením
- vhodné např. na „nákupy“, na výstavy, do interiérů
- po sklopení řídicích a vysazení sedačky převezete vozík i v zavazadlovém prostoru osobního automobilu
- vynikající pohodlí při jízdě, díky odpružení není problém i s lehčím terénem např. polní cesta

## Přehled s technickými údaji nabízených modelů:

### model Basic

Baterie	2x12V/17Ah Pb
Nabíječka	2A
Motor	250W
Řídicí jednotka	PG70A
Elektrická brzda	Warner 24V
Max. rychlost	7,8km/h
Poloměr otáčení	80cm
Max. stoupavost	12°
Rozměr pneu	2,50 – 4 (9“)
Disky kol	Al (velikost 2,15)
Dojezd	až 25km
Hmotnost bez baterie	35,6kg
Hmotnost s baterií	47kg
Nosnost	120kg
Světlost	50mm
Rozměry	1067x483x940mm



### model 3 wheel

Baterie	2x12V/17Ah Pb
Nabíječka	2A
Motor	250W
Řídicí jednotka	PG70A
Elektrická brzda	Warner 24V
Max. rychlost	7,8km/h
Poloměr otáčení	80cm
Max. stoupavost	12°
Rozměr pneu	2,50 – 4 (9“)
Disky kol	Al (velikost 2,15)
Dojezd	až 25km
Hmotnost bez baterie	35,1kg
Hmotnost s baterií	46,5kg
Nosnost	120kg
Světlost	50mm
Rozměry	1067x483x940mm



# Elektrické skútry pro seniory SPIRIT – popis a návod k obsluze

## model Classic

Baterie	2x12V/38Ah Pb
Nabíječka	5A
Motor	400W
Řídící jednotka	PG70A
Elektrická brzda	Warner 24V
Max. rychlost	8km/h
Poloměr otáčení	150cm
Max. stoupavost	15°
Rozměr pneu (260x85mm)	4,10/3,50 – 6
Disky kol	Al (velikost 3,25)
Dojezd	až 40km
Hmotnost bez baterie	65kg
Hmotnost s baterií	93kg
Nosnost	120kg
Světlost	60mm
Rozměry	1305x640x1170mm



## model Comfort

Baterie	2x12V/55Ah Pb
Nabíječka	5A
Motor	800W
Řídící jednotka	PG120A
Elektrická brzda	Warner 24V
Max. rychlost	12km/h
Poloměr otáčení	165cm
Max. stoupavost	15°
Velikost kol	260x85 (12"x4,1")
Disky kol	Al (velikost 2,15)
Dojezd	až 50km
Hmotnost bez baterie	79,7kg
Hmotnost s baterií	114kg
Nosnost	205kg
Světlost	80mm
Rozměry	1482x690x1280mm



## Obsluha a použití:

### model Basic a model 3 wheel

Elektrický vozík, vhodný do města. Automatická elektromagnetická brzda, po uvolnění ovládací páčky vozík sám zastaví, zpátečka, nastavitelný sloupek řízení, klakson, ukazatel nabití baterií, otočné sedadlo s odklopnými područkami, vyjímatelný košík, automatická nabíječka

# Elektrické skútry pro seniory SPIRIT – popis a návod k obsluze



- 1 – hlavní vypínač ovládaný klíčkem
- 2 – ukazatel nabití baterie
- 3 – otočný ovladač pro nastavení rychlosti pohybu
- 4 – ovladač pro pohyb vzad
- 5 – ovladač pro pohyb vpřed

Konektor pro připojení nabíječky je umístěn v horní zadní části podlahy po odhrnutí koberečku.

Na tělese motoru je umístěna aretační páčka parkovací brzdy (přístupná zezadu pod kapotáží), poloha dolů = zabrzděno, poloha nahoru - odbrzděno



## model Classic a model Comfort

Elektrický vozík s dobrou stoupavostí, vhodný do města i do přírody. Automatická elektromagnetická brzda, po uvolnění ovládací páčky vozík sám zastaví, zpátečka, nastavitelný sloupek řízení, světla, blinkry, klakson, ukazatel nabití baterií, otočné sedadlo s odklopnými područkami, vyjímatelný košík, automatická nabíječka. Baterie umístěny pod odnímatelným krytem v prostoru pod sedačkou. Sedačka je výškově a podélně přestavitelná a otočná pro snadnější nastupování (odjištění pomocí páček pod sedačkou)

# Elektrické skútry pro seniory SPIRIT – popis a návod k obsluze

## 1 – konektor pro připojení nabíječky



- 2 – ukazatel nabití baterie
- 3 – hlavní vypínač ovládaný klíčkem
- 4 – ovladač pro pohyb vzad
- 5 – přepínač H/L (vyšší/nížší rychlost pohybu)
- 6 – přepínač směrových světel
- 7 – otočný ovladač pro nastavení rychlosti pohybu
- 8 – spínač vnějšího osvětlení
- 9 - ovladač pro pohyb vpřed
- 10 – tlačítka klaksonu

Na tělese motoru je umístěna aretační páčka parkovací brzdy (přístupná zezadu pod kapotáží), poloha dolů = zabrzděno, poloha nahoru - odbrzděno



**VÝHODY TŘÍKOLEK** – nižší hmotnost, malý poloměr zatáčení

**VÝHODY ČTYŘKOLEK** – lepší stabilita, vyšší výkony motorů, vyšší nosnost

Při provozu dbejte na řádné nahuštění pneumatik (v rozmezí uvedeném na boku pneu). Dbejte na včasné nabíjení baterie (skladování ve vybitém stavu životnost baterie snižuje). Při nabíjení svítí na nabíječce červená indikační LED (pokud je baterie nabita kontrolka svítí zeleně)