

www.naelektriku.cz	Agogs BARACK	Agogs SilverGo	Agogs Low Step	Agogs CityLiner	Wisper 905se Sport 14A	Wisper 905se Sport 8A	Lovelec Town	Lovelec Premium Classic	Lovelec Premium Easy
Typ kola	Skládací	Skládací	Skládací s nízkým nástupem	Elektrokolo s nízkým nástupem	Terénní / MTB elektrokolo	Terénní / MTB elektrokolo	Elektrokolo s nízkým nástupem	Cestovní elektrokolo	Cestovní s nízkým nástupem
Materiál rámu	Aluminium 6061.T6	Aluminium 6061.T6	Aluminium 6061.T6	Aluminium - slitina 6061 T6	Ručně svařovaná slitina 6061 T3/T5, 3x vypálený lak	Ručně svařovaná slitina 6061 T3/T5, 3x vypálený lak	Hliníkový	Hliníkový	Hliníkový
Ráfky	Strong 20", alloy twin wall	20 palců, alloy twin wall	20 palců, alloy twin wall	26" hliníkové, CNC side wall	AlexRims. X2100 26" x 1,5 hliník	AlexRims. X2100 26" x 1,5 hliník	26", hliníkové, dvojité	28", hliníkové, dvojité	28", hliníkové, dvojité
Pláště	Kenda 20x1,75 nebo 20x1,95 puncture resistant	Kenda 20 x 1,75 K shield - puncture resistant	Kenda 20 x 1,75 K shield - puncture resistant	26" x 1.90 puncture resistant výrobce CST	Kenda K-Shield. 26" x 1,95, s gelovou samoopravitelnou duší	Kenda K-Shield. 26" x 1,95, s gelovou duší	Duro Cordoba	Duro Cordoba	Duro Cordoba
Přehazovačka	Shimano Tourney RD-TX51 (7 rychlostí)	Shimano Altus (7 rychlostí)	Shimano Altus (7 rychlostí)	Shimano Altus, 7 rychlostí	Shimano Alivio. 7 rychlostí (MegaRange 34T)	Shimano Alivio. 7 rychlostí (MegaRange 34T)	Přehazovačka Shimano Acera, 7 rychlostí	Přehazovačka Shimano Acera, 7 rychlostí	Přehazovačka Shimano Acera, 7 rychlostí
Brzdy	Tektro M530 - V type přední a zadní	V type (Tektro M530)	V type (Tektro M530)	Čelistové (V type) Tektro	Přední disková Tektro IOX, zadní V-type Zoom	Přední disková Tektro IOX, zadní V-type Zoom	Promax V brakes	Promax V brakes s Shimano Power Adjuster	Promax V brakes s Shimano Power Adjuster
Přední vidlice	Zoom 190 odpružená	Zoom Swift 190 odpružená Double Crown s regulací	Zoom Swift 190 odpružená Double Crown s regulací	Zoom Quest 140	RST Vita TnL. Systém olej - pružina se zdvihem 60mm a se zámkem	RST Vita TnL. Systém olej - pružina se zdvihem 60mm a se zámkem	Nastavitelné odpružení	Vidlice hliníková Suntour s nastavitelným odpružením	Vidlice hliníková Suntour s nastavitelným odpružením
Rídítka	ZOOM - výškově nastavitelná 100 - 115 cm	ZOOM se stavitelnou výškou	ZOOM se stavitelnou výškou	Výškově stavitelná, kombinace černá/šedá	ProMax. Výškově nastavitelná se zámkem.	ProMax. Výškově nastavitelná se zámkem.	S představcem	Představec Tranz X	Představec Tranz X
Sedlo	Grand Star - černé, gelové	Grand Star - gelové	Grand Star - gelové	Sedlo široké - MaxiGel	Gelové s pryžovým odpružením	Gelové s pryžovým odpružením	Odklápečí	Gelové	Gelové
Sedlovka	Zoom odpružená nebo vyklápěcí 30cm. Rychloupínák Promax	Pevná s výklopnou hlavicí 35 cm nebo odpružená	Pevná s výklopnou hlavicí 35 cm	Sedlovka ZOOM, odpružená	KS Cobra. Odpružená, nastavitelná 30 cm	KS Cobra. Odpružená, nastavitelná 30 cm	S výklopnou hlavicí	Odpružená	Odpružená
Blatníky	Přední i zadní. Černý ABS plast	Dlouhé přední i zadní, aluminium s plast. zástěrkou	Dlouhé přední i zadní, aluminium s plast. zástěrkou	Městské, plast	Sportovní přední i zadní, materiál ABS plast	Sportovní přední i zadní, materiál ABS plast	Městské, plast	Městské, plast	Městské, plast
Stojan	Postranní s pojistkou proti sklopení	Postranní s pojistkou	Postranní s pojistkou	Centrální, typ "A" - dva fixační body	Postranní	Postranní	Centrální, typ "A" - dva fixační body	Postranní	Postranní
Speciální výbava	Napájený konektor USB na řídkách, modře svítící ventilky s autoaktivací, zvonek s kompasem	Nosič s fixací do 20 kg, měřič kapacity baterie, zadní LED osvětlení, elektrický zvonek, napájený konektor USB na řídkách	Nosič s fixací do 20 kg, zadní LED osvětlení, zvonek	USB napájení na řídkách pro GPS, PDA, MP3, nebo telefon.	Hi-Lo box (možnost nastavení síly asistence šlapacího momentu 20% nebo 80%), slučovač předních kabelů	Hi-Lo box (možnost nastavení síly asistence šlapacího momentu 20% nebo 80%), slučovač předních kabelů	Přední světlo s nezávislým napájením, zadní světlo s nezávislým napájením, ovládací panel 24V	Přední světlo Basta napájené z dynama v náboji předního kola • Zadní světlo Spaninga s nezávislým napájením • Ovládací panel 36V, s tlačítkem pro rozjezd do 6 km/h	Přední světlo Basta napájené z dynama v náboji předního kola • Zadní světlo Spaninga s nezávislým napájením • Ovládací panel 36V, s tlačítkem pro rozjezd do 6 km/h
HMOTNOST	18,5 kg + 3,5 kg baterie	18,5 kg + 3,5 kg baterie	18,5 kg + 3,5 kg baterie	22,5 kg + baterie 3,5kg	19,5kg + 4,1 kg baterie	19,5kg + 2,8kg baterie	26 kg	27 kg	27 kg
Max. zatížení	100 kg	110 kg	110 kg včetně nosiče	125 kg vč. nosiče	120 kg	120 kg	100 kg	120 kg	120 kg
Dojezd	až 60 km v režimu PAS	až 55 km v režimu PAS	až 40 km v režimu PAS	45 až 55 km dle podmínek	uvedeno výrobcem: až 100 km v režimu PAS	uvedeno výrobcem: až 60 km v režimu PAS	25 - 30 km	40-60 km	40-60 km

Typ a kapacita baterie	AE energy, Lithium-Polymer 360 Wh (36V / 10Ah)	Lithium-Polymer 360 Wh (36V / 10Ah)	Lithium-Polymer 360 Wh (36V / 10Ah)	Lithium-Polymer 360 Wh (10Ah / 36V)	Lithium-Polymer 518 Wh (37V / 14Ah)	Lithium-Polymer 288 Wh (36V / 8Ah)	Lithium-Polymer 240 Wh (10Ah / 24V)	Lithium-Polymer 360 Wh (10Ah / 36V)	Lithium-Polymer 360 Wh (10Ah / 36V)
Max. doba nabíjení	5,5 hodiny	5,5 hodiny	5,5 hodiny	5,5 hodin	6 hodin	4,5 h	5,5 hodiny	5,5 hodiny	5,5 hodiny
Pohon	Asistované šlapání (PAS) / Akcelerátor	Asistované šlapání (PAS) / Akcelerátor	Asistované šlapání (PAS) / Akcelerátor do 6km/hod	Asistované šlapání nebo akcelerátor	Asistované šlapání (PAS) / Akcelerátor	Asistované šlapání (PAS) / Akcelerátor	Asistované šlapání nebo akcelerátor (do 6 km/hod)	Asistované šlapání (PAS) / Akcelerátor do 6km/hod	Asistované šlapání (PAS) / Akcelerátor do 6km/hod
Typ elektromotoru	Bezkartáčový v zadním náboji, 36V	Bezkartáčový v zadním náboji, 36V	Bezkartáčový v zadním náboji	Bezkartáčový v zadním náboji, 36V	Bezkartáčový v zadním náboji, 36V	Bezkartáčový v zadním náboji, 36V	Bezkartáčový v zadním náboji, 24V	Bezkartáčový v zadním náboji, 36V	Bezkartáčový v zadním náboji, 36V
Max. / jmenovitý výkon motoru	400W / 250W	400W / 250W	400W / 250W	400W / 250W	450W / 250W	450W / 250W	450W / 250W	450W / 250W	450W / 250W

List2

www naelektrikucz	CityLiner	CityLiner Easy:
Typ kola	Elektrokolo s nízkým nástupem	Elektrokolo s nízkým nástupem
Materiál rámu	Aluminium - slitina 6061 T6	Aluminium - slitina 6061 T6
Ráfky	26" hliníkové, CNC side wall	26" hliníkové, CNC side wall
Pláště	26" x 1.90 puncture resistant výrobce CST	26" x 1.90 puncture resistant výrobce CST
Přehazovačka	Shimano Altus, 7 rychlostí	Shimano Tourney 6 rychlostí
Brzdy	Čelistové (V type) Tektro	Čelistové (V type) Tektro
Přední vidlice	Zoom Quest 140	Zoom Quest 140
Řídítka	Výškově stavitelná, kombinace černá/šedá	Výškově stavitelná, kombinace černá/šedá, představec bez možnosti nastavení sklonu
Sedlo	Sedlo široké - MaxiGel	Sedlo široké - MaxiGel
Sedlovka	Sedlovka ZOOM, odpružená	Sedlovka ZOOM, odpružená
Blatníky	Městské, plast	Městské, plast
Stojan	Centrální, typ "A" - dva fixační body	Centrální, typ "A" - dva fixační body
Speciální výbava	USB napájení na řídítkách pro GPS, PDA, MP3, nebo telefon.	bez
HMOTNOST	22,5 kg + baterie 3,5kg	22,5 kg + baterie 2,5kg
Max. zatížení	125 kg vč. nosiče	125 kg vč. nosiče
DOJEZD	45 až 55 km dle podmínek	45 až 55 km dle podmínek
Typ a kapacita baterie	Lithium-Polymer 360 Wh (10Ah / 36V)	Lithium-Polymer 240 Wh (10Ah / 24V)
Max. doba nabíjení	5,5 hodin	5 hodin
POHON	Asistované šlapání nebo akcelerátor	Asistované šlapání nebo akcelerátor
Typ elektromotoru	Bezkartáčový v zadním náboji	Bezkartáčový v zadním náboji
Max. / jmenovitý výkon motoru	400W / 250W	400W / 250W
Průměrná rychlost jízdy	26 km/h	26 km/h
Max. stoupání	15°	15°

pracovní

elektrokola +
příslušenství |
Elektrokolo
Lovelec Town
|
www.naelektr
iku.cz

Baterie 24V,
10 Ah, LI?lon

- Motor 8
Fun, 24V,
250W,
bezkartáčový

- Řídicí
jednotka 24 V

- Dojezd na
jedno nabití
25 – 35 km

- Nabíječka
24V, 10 Ah,
EN

- Max.
rychlost
25km/h

- Systém
PEDELEC

- Hmotnost
26 kg

- Rám
hliníkový

- Vidlice s
nastavitelným
odpružením

- Přehazovačk
a Shimano
Acera 7
rychlostí

- Brzdy
Promax V
brakes

elektrokola + příslušenství |
Skládací elektrokolo Low
Step | www.naelektriku.cz

Skládací

Materiál rámu Aluminium
6061.T6

Ráfky 20 palců,
alloy twin wall

Pláště Kenda 20 x
1,75 K shield
- puncture
resistant

Přehazovačk
a Shimano
Altus (7
rychlostí)

Brzdy V type
(Tektro
M530)

Přední vidlice Zoom Swift
190
odpružená
Double
Crown s
regulací

Řídítka ZOOM se
stavitelnou
výškou

Sedlo Grand Star -
gelové

Sedlovka Pevná s
výklopnou
hlavicí 35 cm

Blatníky Dlouhé
přední i
zadní,
aluminium s
plast.
zástěrkou

Stojan Postranní s
pojistkou

pracovní

<ul style="list-style-type: none">• Střed zapouzdřený• Pedály protiskluzové• Ráfky hliníkové, dvojité		Speciální výbava	Nosič s fixací do 20 kg, zadní LED osvětlení, zvonek
<ul style="list-style-type: none">• Kola 26''• Špice ocelové, protikorozi úprava		HMOTNOST	18,5 kg + 3,5 kg baterie
<ul style="list-style-type: none">• Přední světlo HL-1001 s nezávislým napájením	<ul style="list-style-type: none">• Přední světlo HL-1001 s nezávislým napájením• Zadní světlo RL-980 s nezávislým napájením• Ovládací panel 24V	Max. zatížení	110 kg včetně nosiče
<ul style="list-style-type: none">• Zadní světlo RL-980 s nezávislým napájením		DOJEZD	až 40 km v režimu PAS
<ul style="list-style-type: none">• Ovládací panel 24V		Typ a kapacita baterie	Lithium-Polymer 360 Wh (36V / 10Ah)
		Max. doba nabíjení	5,5 hodiny
		POHON	Asistované šlapání (PAS) / Akcelerátor do 6km/hod
		Typ elektromotoru	Bezkartáčový v zadním náboji
		Max. / jmenovitý výkon motoru	400W / 250W

[Návod k údržbě.](#)

NÁZORY A DOTAZY NÁVŠTĚVNÍKŮ

Nebyl zatím přidán žádný názor. Přidejte svůj názor nebo dotaz jako první.

Vytvořeno systémem
www.eshop-rychle.cz
Provozuje Rotagral s.r.o.,
Císařov 109, 751 03 Brodek
u Přerova, tel/fax
581741634, mobil