

HOMMELBY





Nově založená společnost HOMMELBY, s.r.o navazuje na úspěšné fungování mateřské společnosti SYNPRO, s.r.o. a má za cíl plně se věnovat rozvoji elektromobility na českém trhu.

Součástí naší práce je také poradenství v oblasti financování a dotací, poskytujeme klientům odbornou podporu nejenom v širokém spektru finančních otázek, ale nabízíme i pomoc orientovat se v nabídce veřejných dotací.

Disponujeme vlastním servisem a námi prodané stroje ve 100% servisujeme. Každý stroj prodaný naší firmou je automaticky zahrnut do servisního programu, který zajišťuje jeho neustálou provozuschopnost a optimalizaci výkonu. Naše služby jsou flexibilní a přizpůsobené individuálním potřebám každého zákazníka, což nám umožňuje udržet si vysokou úroveň zákaznické spokojenosti.



VÝHODY pořízení elektromobilu:



100% PŘIPOJENÍ APLIKACE MY SILENCE

Vše, co potřebujete vědět: na kolik procent je nabití, vytvářejte trasy, aktivujte alarm... A mnohem více!

1. Proč bych si měl pořídit elektromobil místo tradičního spalovacího auta?

Elektromobily nabízejí mnoho výhod, včetně snížení emisí CO2, nižších provozních nákladů a menší závislosti na fosilních palivech. Jsou také tišší a nabízejí hladší jízdu bez přerušení způsobeným řazením.

2. Jaké jsou provozní náklady elektromobilu?

Provozní náklady elektromobilu jsou obvykle nižší než u vozidel s tradičními spalovacími motory. Elektromobily vyžadují méně údržby, protože mají méně pohyblivých částí, a náklady na elektřinu jsou obvykle nižší než náklady na benzín nebo naftu.

3. Jak daleko mohu dojet s elektromobilem na jedno nabití?

Dojezd elektromobilů se neustále zlepšuje. V současnosti mohou naše modely dojet 150-300 km na jedno nabití, což je dostatečné pro většinu denních potřeb v dané kategorii.

4. Jak dlouho trvá nabití elektromobilu?

Doba nabíjení závisí na typu nabíječky. S rychlonabíječkami můžete očekávat, že nabijete baterii do 80% kapacity za 30 až 60 minut. Doma přes běžnou zásuvku to může trvat 8 až 12 hodin.

5. Jaké jsou možnosti nabíjení elektromobilu?

Elektromobily můžete nabíjet doma, v práci nebo na veřejných nabíjecích stanicích, které jsou stále běžnější v městských a obchodních oblastech. Výhodou některých našich produktů jsou exkluzivní odnímatelné baterie.

6. Jaké jsou záruky na elektromobily?

Záruky se liší podle výrobce, ale většina elektromobilů je dodávána se zárukou na baterii a hlavní komponenty na 6 let nebo 160,000 km.

7. Jak efektivní je pořízení elektromobilu?

Pořízení elektromobilu je otázka cashflow. Přibližně po



Rychlé a jednoduché vyjmutí baterie NABÍJENÍ JE U NÁS RYCHLÉ A SNADNÉ!

Nejjednodušší a nejpohodlnější způsob přepravy akumulátoru, ano, ve stylu vozíku!

4–5 letech užívání elektromobilu se dostanete na podobnou částku, kterou byste utratili za servis, údržbu a pohonné hmoty u klasického vozu.

8. Je elektromobil vhodný pro každodenní použití?

Ano, elektromobily jsou ideální pro každodenní použití v každém nabízeném odvětví. Jsou efektivní, ekologické a perfektně se hodí pro jízdu do práce i v práci, na stavbách, ve městech i na vesnicích.

9. Jaké jsou finanční stimuly pro koupi elektromobilu?

Na vybrané modely se vztahují dotace nebo jiné stimuly pro nákup elektromobilů. Tyto benefity mohou významně snížit pořizovací cenu a dělají z nich výhodnou investici.

10. Jak elektromobil přispívá k ochraně životního prostředí?

Elektromobily produkují méně emisí skleníkových plynů a snižují znečištění ovzduší, což přispívá k čistšímu a zdravějšímu životnímu prostředí.

elektro
UŽITKOVÉ VOZY



VICTORY V1E N1



V dnešní dynamické době, plné výzev a možností, přináší elektrické dodávky revoluční řešení pro podniky i jednotlivce, kteří hledají spolehlivou, ekonomickou a ekologickou alternativu k tradičním vozidlům.

Maximální dojezd
300 Km

Maximální rychlost
100 km/h

Hmotnost vozidla
1390 Kg

Užitečné zatížení
1115 Kg

Počet míst
2

Rozměry vozidla (DxŠxV)	4400x1650x1920 mm
Nákladový prostor	2260x1470x1280 mm
Celková hmotnost vozidla	2505 kg
Pohotovostní hmotnost vozidla	1390 kg
Užitečné zatížení	1115 kg
Přední/zadní převis	650/900 mm
Rozchod předních/zadních kol	1390/1435 mm
Rozvor	2850 mm
Specifikace pneumatik	175-R14-LT
Kapacita baterie	41.86 kWh
Typ baterie	LiFePO4
Výkon motoru	30-60 kW
Jmenovitý/špičkový točivý moment	80-200 N-m
Typ motoru	synchronní motor s permanentním magnetem
Náhon nápravy	zadní
Maximální dojezd	300 km

Maximální rychlost	100 km/h
Centrální ovládací obrazovka	ano
Přední kotoučová a zadní bubnová brzda	ano
Brzdová světla	ano
Elektricky ovládaná okna předních dveří	ano
Přední mlhová světla	ano
LED světla pro denní svícení	ano
Multifunkční volant	ano
Ocelová kola	ano
Topení, zapalovač cigaret	ano
Dvojitě airbagy	ano
ESC	ano
A/C	ano
ABS+EBD	ano
Zadní senzory, zadní kamera	ano
Centrální zámek - přední dveře/prostřední dveře	ano
Elektrický posilovač řízení	ano

model V1E

VICTORY K1E N1



Naše elektrické dodávky jsou navrženy s ohledem na vaše potřeby a cíle. Ať už provozujete malou firmu nebo velkou společnost, nabízíme vám vozidlo, které splní vaše očekávání a podpoří váš podnikatelský růst.

Maximální dojezd
300 Km

Maximální rychlost
100 km/h

Hmotnost vozidla
1315 Kg

Užitečné zatížení
1190 Kg

Počet míst
2

Rozměry vozidla (DxŠxV)	4840x1635x1875 mm
Nákladový prostor	2900x1540 mm
Celková hmotnost vozidla	2505 kg
Pohotovostní hmotnost vozidla	1315 kg
Užitečné zatížení	1190 kg
Přední/zadní převis	650/1140 mm
Rozchod předních/zadních kol	1390/1435 mm
Rozvor	3050 mm
Specifikace pneumatik	175-R14-LT
Kapacita baterie	41.86 kWh
Typ baterie	LiFePO4
Výkon motoru	30-60 kW
Jmenovitý/špičkový točivý moment	80-200 N·m
Typ motoru	Synchronní motor s permanentním magnetem

Náhon nápravy	Zadní
Maximální dojezd	300 km
Maximální rychlost	100 km/h
Centrální ovládací obrazovka	ano
Elektricky ovládaná okna předních dveří	ano
Přední mlhová světla	ano
LED světla pro denní svícení	ano
Multifunkční volant	ano
Zadní senzory, zadní kamera	ano
Centrální zámek	ano
- přední dveře/prostřední dveře	
Elektrický posilovač řízení	ano

VICTORY K2E N1



Elektrododávky mohou sloužit k přepravě pracovníků, nářadí a materiálu na stavby nebo do různých provozů, a to zejména v oblastech, kde je důležitá redukce hluku a emisí. Jejich elektrický pohon může podtrhnout závazek organizace k udržitelnosti.

Maximální dojezd
300 Km

Maximální rychlost
100 km/h

Hmotnost vozidla
1390 Kg

Užitečné zatížení
1115 Kg

Počet míst
5

Rozměry vozidla (DxŠxV)	4840x1635x1900 mm
Nákladový prostor	2160x1540 mm
Celková hmotnost vozidla	2505 kg
Pohotovostní hmotnost vozidla	1390 kg
Užitečné zatížení	1115 kg
Přední/zadní převis	650/1140 mm
Rozchod předních/zadních kol	1390/1435 mm
Rozvor	3050 mm
Specifikace pneumatik	175-R14-LT
Kapacita baterie	41.86 kWh
Typ baterie	LiFePO4
Výkon motoru	30-60 kW
Jmenovitý/špičkový točivý moment	80-200 N-m

Typ motoru	Synchronní motor s permanentním magnetem
Náhon nápravy	Zadní
Maximální dojezd	300 km
Maximální rychlost	100 km/h
Centrální ovládací obrazovka	ano
Elektricky ovládaná okna předních dveří	ano
Přední mlhová světla	ano
LED světla pro denní svícení	ano
Multifunkční volant	ano
Zadní senzory, zadní kamera	ano
Centrální zámek - přední dveře/prostřední dveře	ano
Elektrický posilovač řízení	ano

model K2E

PICKMAN

L7e



Představujeme revoluční elektrický pick-up, který dosahuje maximální rychlosti 50 km/h a s dojezdem až 200 km patří mezi nejefektivnější vozidla pro přepravu na krátké vzdálenosti.



Maximální dojezd

200 Km

Maximální rychlost

50 km/h

Hmotnost vozidla

710 Kg

Užitečné zatížení

660 kg

Počet míst

2

Konstrukce karoserie

Svařovaná ocel, plast
(přední nárazník),
pozinkovaná ocelová karoserie

Standardní barvy

bílá/červená/černá/zelená/modrá/stříbrná

Rozměry vozidla (DxŠxV)

3 570x1375x1 550 mm

Velikost ložné plochy (DxŠxV)

1 620x1245x300 mm

Rozvor náprav

2 455 mm

Světlá výška

150 mm

Druh pohonu

motor na střídavý proud

Výkon

4 kW

Hnací ústrojí

zadní kola

Akumulátorová baterie

LiFePO4

Doba dobíjení

6-8 hodin ze standardní

zásuvky 220 V

Kapacita baterie

18,43 kWh

Pohotovostní hmotnost

710 kg

Užitečné zatížení

660 kg

Celková hmotnost vozidla

1 370 kg

Kapacita předního úložného prostoru

37 litrů

Maximální rychlost

50 km

Maximální dojezd

200 km

Bezpečnost

3bodové pásy

Řízení

hřebenové

Odpružení náprav

listové pera

Typ brzdy

kotoučové (přední) / bubnové (zadní)

Parkovací brzda

ruční ovládání

přední/zadní pneumatiky

145/r12 výbava

Počet míst k sezení

2

VÝBAVA

Rádio, USB přehrávač USB nabíječka, přehrávač na kartu SD

protisluneční clona, světlomety LED, držák nápojů, nastavitelná sedadla,

držák mobilního telefonu, ventilátor

PICKMAN

J2-C

L6e



Hledáte spolehlivého partnera pro rozvoz zboží ve vašem městě? Naše vozy jsou ideální pro různé druhy rozvozu - ať už potřebujete doručit rychlé občerstvení, dovážet jídlo do restaurací nebo zajišťovat pravidelné dodávky zboží do vašich obchodů.

Maximální dojezd
170 Km

Maximální rychlost
55 km/h

Užitečné zatížení
330 Kg

Výkon motoru
3/4/5 kW

Počet míst k sezení
1

Maximální rychlost	55 km/h
Rozměry (DxŠxV)	2890x1180x1780 mm
Dojezd	až 100-190 km
Hmotnost	470 kg
Užitečné zatížení	330 kg
Nákladový prostor	880x1160x995 mm
Výkon motoru	3 kW / 4 kW / 5 kW
Doba nabíjení	2 - 3 hodin
Typ baterie	LiFePO4
Kapacita baterie	15 kWh
Brzdový systém přední / zadní	disk / buben
Velikost pneumatik	135/70-R12
Rozvor kol	2375 mm

VYBAVENÍ	
Elektrické ovládání oken	ano
Centrální zámek	ano
Rádio	MP5, Bluetooth, USB
Elektrické topení	ano
LED osvětlení	ano
LCD displej	ano



model J2-C

J2-P

L7e



Od pojízdných kaváren, přes mobilní kanceláře, až po služby jako mobilní kadeřnictví nebo opravy. Elektrodávky mohou poskytovat platformu pro různé druhy mobilních podnikání.

Maximální dojezd
170 Km

Maximální rychlost
52 km/h

Užitečné zatížení
550 Kg

Výkon motoru
4/5 kW

Počet míst k sezení
1

Maximální rychlost	52 km/h
Rozměry (DxŠxV)	3600x 1345x 1765 mm
Dojezd	až 95 - 170 km
Hmotnost	500 kg
Užitečné zatížení	550 kg
Nákladový prostor	1635x1050x1058 mm
Výkon motoru	4 kW / 5 kW
Doba nabíjení	2 - 3 hodin
Typ baterie	LiFePO4
Kapacita baterie	15 kWh
Brzdový systém přední / zadní	disk / buben
Velikost pneumatik	135/70-R12
Rozvor kol	2375 mm

VYBAVENÍ	
Elektrické ovládání oken	ano
Centrální zámek	ano
Rádio	MP5, Bluetooth, USB
Elektrické topení	ano
LED osvětlení	ano
LCD displej	ano



model J2-P



elektro
AUTA



X9
L6e



Elektroauto X9 představuje dokonalou kombinaci bezpečnosti, technologie a designu, která apeluje na mladé řidiče hledající svůj první vůz. S X9 si užijete svobodu pohybu s vědomím, že jste šetrní k životnímu prostředí a že vaše cesty budou bezstarostné a pohodlné.



Maximální dojezd
140 Km

Maximální rychlost
45 km/h

Doba dobíjení
5-6 hodin

Pohotovostní zatížení
420 Kg

Počet míst
2

Délka	2605 mm
Šířka	1352 mm
Výška	1635 mm
Maximální rychlost	45 km/h
Maximální dojezd	až 140 km
Míst k sezení	2
Pohotovostní hmotnost	420 kg
Výkon motoru	3 kW
Pohon	zadní
Doba nabíjení	5 - 6 hodin

Baterie	lithium 72 V 150 Ah
Kapacita baterie	10,8 kWh
Přední brzdy	kotoučové
Zadní brzdy	kotoučové
Velikost kol	135 / 70 R12
Zadní parkovací kamera	ano
Rádio	MP3, Bluetooth, USB
Elektrické topení	ano
Centrální zamykání	ano
Elektrické ovládání oken	ano

PROZKOUMEJTE SVĚT S ELEKTROAUTEM X9
- vaším partnerem na cestách k nezávislosti

Pro řidiče od 15 let

* s ŘP sk. A nebo B

model **X9**

S04 NANOCAR

L7e 85 km/h



Nabízíme vám průkopnické řešení ve světě elektromobility – S04 s unikátní technologií odnímatelné baterie – s energií na cestách vždy a všude. Náš nejnovější model byl navržen s důrazem na estetiku a funkčnost. Jeho moderní a elegantní design nejenže zaujme na první pohled, ale je také výsledkem promyšleného vývoje zaměřeného na maximální pohodlí a efektivitu. Všechny komponenty vozidla byly vyvinuty, navrženy a vyrobeny v Barceloně s jediným cílem – poskytnout vám nejlepší možnou kvalitu a spolehlivost.

Výkon motoru/
ve špičce
14 kW / 22 kW

Baterie
2 x 5,6 kWh

Maximální
dojezd
149 km

Hmotnost
435 kg

Míst
k sezení
2

Výkon motoru	14 kW (22 kW ve špičce)
Baterie	2 x 5,6 kWh
Zrychlení (0-50 km/h)	<7s
Rozměry (DxŠxV)	2282 x 1268 x 1573 mm
Poloměr otáčení	3,5 m
Hmotnost	435 kg
Hmotnost baterie	41 kg x 2
Brzdy (přední/zadní)	disk/disk
Velikost pneumatik	155/65-14"
Objem zavazadlového prostoru	247 l
Vyměnitelná baterie	std.
Kapacita baterie	2 x 5,6 kWh
Maximální dojezd	149 km
Doba nabíjení	7 - 9 h
Standardní barva	bílá/šedá
Látkové čalounění sedadel	std.
Elektricky ovládaná okna	std.
Centrální zamykání	std.

Elektrická zrcátka	std.
Bezklíčové ovládání (přes aplikaci)	std.
Elektrická parkovací brzda	std.
6,5" TFT displej	std.
Připojení (APP+SIM)	palubní jednotka (TCU)
Vzdálené funkce (prostřednictvím aplikace nebo sdílení B2B)	- klimatizace - ventilace - zámek dveří, - alarm, okna
Podpora chytrých telefonů	std.
Nabíječka chytrých telefonů	std.
Audiosystém s Bluetooth	std.
Multifunkční volant	std.
Dveře zavazadlového prostoru (elektrické zamykání/odemykání)	std.
Kompletní světla LED	std.
Zadní mlhové světlo	std.
Ventilátor a topení	std.

model S04

S04 NANOCAR

L6e 45 km/h



Nejkompaktnější mikro auto (2282 x 1268 x 1573 mm) s největším objemem zavazadlového prostoru (247 l) ve své kategorii vytváří dokonalou kombinaci na vaše cesty (nejenom) městem. Zaparkovat můžete kdekoli na méně než polovině prostoru. S04 není jenom vozidlo. Je to váš partner pro každodenní dobrodružství v městském prostředí i za jeho hranicemi. Poznejte neomezenou svobodu s technologií, která vás posune dál.



Výkon motoru/
ve špičce
6 kW / 10,6 kW

Baterie
2 x 5,6 kWh

Maximální
dojezd
165 km

Hmotnost
435 kg

Míst
k sezení
2

Výkon motoru	6 kW (10,6 kW ve špičce)
Baterie	2 x 5,6 kWh
Zrychlení (0-50 km/h)	<7s
Rozměry (DxŠxV)	2282 x 1268 x 1573 mm
Poloměr otáčení	3,5 m
Hmotnost	435 kg
Hmotnost baterie	41 kg x 2
Brzdy (přední/zadní)	disk/disk
Velikost pneumatik	155/65-14"
Objem zavazadlového prostoru	247 l
2 x Vyměnitelná baterie	std.
Kapacita baterie	2 x 5,6 kWh
Maximální dojezd	165 km
Doba nabíjení	7-9 h
Standardní barva	bílá / šedá
Látkové čalounění sedadel	std.
Elektricky ovládaná okna	std.
Centrální zamykání	std.

Elektrická zrcátka	std.
Bezklíčové ovládání (přes aplikaci)	std.
Elektrická parkovací brzda	std.
6,5" TFT displej	std.
Připojení (APP+SIM)	palubní jednotka (TCU)
Vzdálené funkce (prostřednictvím aplikace nebo sdílení B2B)	- klimatizace - ventilace - zámek dveří, - alarm, okna
Podpora chytrých telefonů	std.
Nabíječka chytrých telefonů	std.
Audiosystém s Bluetooth	std.
Multifunkční volant	std.
Dveře zavazadlového prostoru (elektrické zamykání/odemykání)	std.
Kompletní světla LED	std.
Zadní mlhové světlo	std.
Ventilátor a topení	std.

model S04



elektro
SKÚTRY

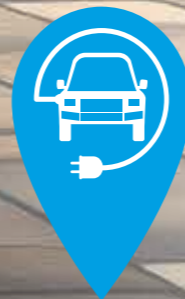


SILENCE S01+

L3e 100 km/h



Objevte Silence S01+, elektrický motocykl s maximálním výkonem! Pro ty, kteří chtějí víc, má extra výkon a konstantní zrychlení až 100 km/h pro bezpečné a okamžité předjíždění. S01+, elektrický motocykl s největším prostorem pod sedadlem, kde si můžete uschovat přilbu svoji i svého spolujezdce. Díky motoru v kole a umístění baterie vzniká pod sedadlem užitný prostor, kterého jsme dosáhli návrhem designu v optimální verzi pro uživatele.



Maximální dojezd

133 Km

Maximální rychlost

100 km/h

Výkon motoru

7,5 kW

Maximální přípustná hmotnost

330 Kg

Míst k sezení

2

Maximální rychlost	100 km/h (30s každé 2 min.)
Zrychlení	0-50 km/h 3s
Typ motoru	bezkartáčové (HUB)
Rozměry	2026x722x1139 mm
Rozvor	1450 mm
Vzdálenost sedadla od země	805 mm
Míst k sezení	2
Hmotnost vozidla (bez baterie)	111 kg
Maximální přípustná hmotnost	330 kg
Kola (přední a zadní)	120/70-15 - 140/70-14
Brzdový systém	spojený brzdový systém CBS
Brzdy (přední/zadní)	kotouč ø260 mm / ø240 mm

Tlumiče	hydraulické (nastavitelné)
Vyměnitelný akumulátor	std.
Kapacita baterie	5,6 kWh
Maximální dojezd	133 km
Doba nabíjení	7-9h
Hmotnost baterie	41 kg
Standardní barva exteriéru	matná šedá
Funkce Push-to-Pass	std.
Rekuperativní motorová brzda	std.

Zpětný chod	std.
Boční a centrální stojan pro snadné parkování	std.
Řídicí systém BMS (Battery Management System)	std.
- Systém řízení napětí článků, počet nabití a vybití baterie	
IEPS Inteligentní systém ochrany motoru	std.
Nabíječka: 600 W na desce / mimo desku	std.
Ohřívač: Akumulátor s 55W ohřívačem (pracuje s nabíječkou)	std.
LED světla / světla pro denní svícení	std.

DIGITÁLNÍ DISPLEJ:	std.
- Tachometr, zbývající rozsah, teplota, SoC - stav nabití,	
4 jízdní režimy ECO/MĚSTO/SPORT/SPORT+	
Nabíječka USB	std.

PŘIPOJENÍ (prostřednictvím aplikace)	std.
- lokalizace, sdílení skútrů, aktivace alarmu včetně blokování motoru	
Držák smartphonu	volitelné
Čelní štít	volitelné
Uzamykatelná řídítka	volitelné
Přídavný zadní kufr (úložný prostor) 47 l	volitelné

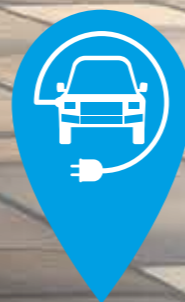
model S01+

SILENCE S01

L3e 95 km/h



S01, nejprodávanejší elektrický motocykl v EU pro jednotlivce díky výkonu až 95 km/h, zrychlení 3,6 s a autonomii 133 km. Dynamika a výhody, které hledáte.



Maximální dojezd

133 Km

Maximální rychlost

95 km/h

Maximální přípustná hmotnost

330 Kg

Výkon motoru

7 kW

Míst k sezení

2

Maximální rychlost	95 km/h
Zrychlení 0-50 km/h	0-50 km/h za 3,6 s
Typ motoru	bezkartáčové (HUB)
Výkon motoru	7 kW
Rozměry (DxŠxV)	2026x722x1139 mm
Rozvor	1450 mm
Vzdálenost sedadla od země	805 mm
Míst k sezení	2
Hmotnost vozidla (bez baterie)	111 kg
Maximální přípustná hmotnost	330 kg
Kola (přední a zadní)	120/70-15 - 140/70-14
Systém Braking	spojený brzdový systém CBS
Brzdy (přední/zadní)	disk ø260mm / ø240mm
Tlumiče nárazů	hydraulika
Vyměnitelný akumulátor	std.
Kapacita baterie	5,6 kWh
Maximální dojezd	133 km
Doba nabíjení	7-9h
Hmotnost baterie	41 kg
Standardní barva exteriéru:	dle výběru černá metalíza/bílá/červená
Rekuperací motorová brzda	std.
Zpětný chod	std.

Boční a centrální stojan pro snadné parkování	std.
Řídicí systém BMS (Battery Management System)	std.
- Systém řízení napětí článků, počet nabití a vybití baterie, IEPS Inteligentní systém ochrany motoru	std.
Nabíječka: 600 W na desce / mimo desku	std.
Ohřívač: Akumulátor s 55W ohřívačem (pracuje s nabíječkou)	std.
LED světla / světla pro denní svícení	std.
DIGITÁLNÍ DISPLEJ:	std.
- Tachometr, zbývající rozsah, teplota, SoC - stav nabití	
3 jízdní režimy	ECO/MĚSTO/SPORT
Nabíječka USB	std.
Připojení (prostřednictvím aplikace)	std.
- lokalizace, sdílení přátel, aktivace alarmu včetně blokování motoru	
Držák smartphonu	volitelné
Čelní štít	volitelné
Uzamykatelná řídítka	volitelné
Spodní sedadlo	volitelné
Přídavný zadní kufr (úložný prostor) 47 l	volitelné

model S01

SILENCE S01

L1e 45 km/h



Model S01 je vybaven brzdovým systémem CBS: neúčinnějším a nepřesnějším systémem svého druhu. Snadné parkování a manévrování. Díky zpětnému chodu můžete s motocyklem snadno manipulovat i v úzkých prostorech.



Maximální dojezd

146 Km

Maximální rychlost

45 km/h

Maximální přípustná hmotnost

330 Kg

Výkon motoru

4 kW

Míst k sezení

2

Maximální rychlost	45 km/h
Zrychlení 0-50 km/h	0-45 km/h za 3,9 s
Typ motoru	bezkartáčové (HUB)
Výkon motoru	4 kW
Rozměry (DxŠxV)	2026x722x1139 mm
Rozvor	1450 mm
Vzdálenost sedadla od země	805 mm
Míst k sezení	2
Hmotnost vozidla (bez baterie)	111 kg
Maximální přípustná hmotnost	330 kg
Kola (přední a zadní)	120/70-15 - 140/70-14
Systém Braking	spojený brzdový systém CBS
Brzdy (přední/zadní)	disk ø260 mm / ø240 mm
Tlumiče nárazů	hydraulika
Vyměnitelný akumulátor	std.
Kapacita baterie	5,6 kWh
Maximální dojezd	146 km
Doba nabíjení	7-9h
Hmotnost baterie	41 kg
Standardní barva exteriéru:	dle výběru
	černá metalíza/bílá/červená
Rekuperativní motorová brzda	std.
Zpětný chod	std.

Boční a centrální stojan pro snadné parkování	std.
Řídicí systém BMS (Battery Management System):	std.
- Systém řízení napětí článků, počet nabití a vybití baterie, IEPS Inteligentní systém ochrany motoru	std.
Nabíječka: 600 W na desce / mimo desku	std.
Ohřivač: Akumulátor s 55W ohřivačem (pracuje s nabíječkou)	std.
LED světla / světla pro denní svícení	std.
DIGITÁLNÍ DISPLEJ:	std.
- Tachometr, zbývající rozsah, teplota, SoC - stav nabití	
3 jízdní režimy	ECO/MĚSTO/SPORT
Nabíječka USB	std.
Připojení (prostřednictvím aplikace SIM):	std.
- lokalizace, sdílení přátel, aktivace alarmu včetně blokování motoru	
Držák smartphonu	volitelné
Čelní štít	volitelné
Uzamykatelná řídítka	volitelné
Spodní sedadlo	volitelné
Přídavný zadní kufr (úložný prostor) 47 l	volitelné

model S01

SILENCE S02

L3e 90 km/h



Elektrický motocykl Silence S02 nabízí svižnou jízdu díky vysoké akceleraci. Rychlý a jedinečný motocykl, díky kterému si vaše jízdy užijete na maximum. Stejně jako všechny motocykly řady Silence má i model S02 rovnou podlahu, která přispívá k většímu komfortu. S02 pro maximální pohodlí!



Maximální dojezd

127 Km

Maximální rychlost

90 km/h

Maximální přípustná hmotnost

330 Kg

Výkon motoru

7 kW

Míst k sezení

2

Maximální rychlost	90 km/h
Zrychlení 0-50 km/h	0-50 km/h za 3,9 s
Typ motoru	bezkartáčové (HUB)
Výkon motoru	7 kW
Rozměry (DxŠxV v mm)	1971x766x1078 mm
Rozvor	1427 mm
Vzdálenost sedadla od země	805 mm
Míst k sezení	2
Hmotnost vozidla (bez baterie)	105 kg
Maximální přípustná hmotnost	330 kg
Kola (přední a zadní)	120/70r13 - 120/70r14
Systém Braking	spojený brzdový systém CBS
Brzdy (přední/zadní)	disk ø260 mm / ø240 mm
Tlumiče nárazů	hydraulika
Vyměnitelný akumulátor	std.
Kapacita baterie	5,6 kWh
Maximální dojezd	127 km
Doba nabíjení	7-9h
Hmotnost baterie	41 kg
Standardní barva exteriéru:	bílá
Rekuperální motorová brzda	std
Zpětný chod	std.

Boční a centrální stojan pro snadné parkování	std.
Řídicí systém BMS (Battery Management System):	
- Systém řízení napětí článků, počet nabití a vybití baterie	
EPS Inteligentní systém ochrany motoru	std.
Nabíječka: 600 W na desce / mimo desku	std.
Ohřivač: Akumulátor s 55W ohřivačem (pracuje s nabíječkou)	std.
std. LED světla / světla pro denní svícení	std.

DIGITÁLNÍ DISPLEJ:	std.
- Tachometr, zbývající rozsah, teplota, SoC - stav nabití	
3 jízdní režimy	ECO/MĚSTO/SPORT
Nabíječka USB	std.

Držák smartphonu	volitelné
Čelní štít	volitelné
Uzamykatelná řídítka	volitelné
Spodní sedadlo	volitelné
Přídavný zadní kufr (úložný prostor) 47 l	volitelné

model S02

SILENCE S02

L1e 45 km/h



S02, elektrický motocykl pro ty, kteří hledají výkon a pohodlí! S02 nabízí největší jízdní komfort z celé řady Silence. Díky svým rozměrům a nízkému těžišti se s ním velmi snadno a pohodlně manipuluje.

Maximální dojezd

146 Km

Maximální rychlost

45 km/h

Maximální přípustná hmotnost

330 Kg

Výkon motoru

4 kW

Míst k sezení

2

Maximální rychlost	45 km/h
Zrychlení 0-50 km/h	0-50 km/h za 3,9 s
Typ motoru	bezkartáčové (HUB)
Výkon motoru	4 kW
Rozměry (DxŠxV)	1971x766x1078 mm
Rozvor	1427 mm
Vzdálenost sedadla od země	805 mm
Míst k sezení	2
Hmotnost vozidla (bez baterie)	105 kg
Maximální přípustná hmotnost	330 kg
Kola (přední a zadní)	120/70r13 - 120/70r14
Systém Braking	spojený brzdový systém CBS
Brzdy (přední/zadní)	disk ø260 mm / ø240 mm
Tlumiče nárazů	hydraulika
Vyměnitelný akumulátor	std.
Kapacita baterie	5,6 kWh
Maximální dojezd	146 km
Doba nabíjení	7-9h
Hmotnost baterie	41 kg
Standardní barva exteriéru:	bílá
Rekupační motorová brzda	std
Zpětný chod	std.

Boční a centrální stojan pro snadné parkování	std.
Řídicí systém BMS (Battery Management System):	
- Systém řízení napětí článků, počet nabití a vybití baterie	
EPS Inteligentní systém ochrany motoru	std.
Nabíječka: 600 W na desce / mimo desku	std.
Ohřivač: Akumulátor s 55W ohřivačem (pracuje s nabíječkou)	std.
std. LED světla / světla pro denní svícení	std.

DIGITÁLNÍ DISPLEJ:	std.
- Tachometr, zbývající rozsah, teplota, SoC - stav nabití	
jízdní režimy	ECO/MĚSTO/SPORT
Nabíječka USB	std.

Držák smartphonu	volitelné
Čelní štít	volitelné
Uzamykatelná řídítka	volitelné
Spodní sedadlo	volitelné
Přídavný zadní kufr (úložný prostor) 47 l	volitelné

model S02



elektro
LODĚ

Elektrická výletní loď **SEAGULL**



Objevte nový způsob, jak prožít svůj volný čas na vodě s revoluční elektrickou výletní lodí „SEAGULL“. Tento inovativní člun je navržen s ohledem na milovníky kempování a outdoorových aktivit, kteří hledají ekologický a flexibilní způsob, jak se ponořit do přírodních krás.

Na „lehkém člunu“ lze realizovat více zážitkových činností: rybaření, prohlídky památek, grilování, relaxaci v přírodě atd. „Seagull“ splňuje kritéria provozních potřeb malebných míst a parků a stane se měřítkem pro projekty vodní rekreace.

Maximální
výdrž

4 hod

Maximální
rychlost

**3 kn
(5,6 km/h)**

Maximální
nosnost

500 kg

Kapacita
cestujících

5 - 6

Rozměry (DxVxŠ)	3800x2600x2100 mm
Rozměry paluby	1800x1500 mm
Celková hmotnost	110 kg
Hmotnost baterie	16 kg
Kapacita baterie	2,3 kWh
Výkon vrtule	350*2 W
Maximální rychlost	3 kn (5,6 km/h)
Maximální výdrž	4 hod
Kapacita cestujících	5-6 dospělých
Maximální nosnost	500 kg
Řídicí systém	dálkové ovládání

Více než jen jízda - to je životní styl

model **SEAGULL**

DEALÉŘI

Agrokom-tech BRYSS s.r.o.

Rezkova 1271
Jindřichův Hradec 377 01
+420 608 037 036

MEVA-TEC s.r.o.

Chelčického 1 228
Roudnice nad Labem 413 01
+420 602 138 737

RAUDO - výrobní družstvo invalidů

Uničovská 370/19
Šumperk 787 01
+420 724 612 611

TLAMKA s.r.o.

Chrudichromská 1B
Boskovice, 680 01
+420 777 064 225

VITALTECH

Rozběřice 18
Všestary 503 12
+420 725 993 021

CHEMTECH ENERGO s.r.o.

Počerady 61
Louny 440 01
+420 776 156 920

www.hommelby.cz

Praha

zákaznická podpora Čechy
+420 730 559 981

Olomouc

zákaznická podpora Morava
+420 604 333 699



HOMMELBY

Hommelby, s.r.o.

Podivínská 1559 / 691 02 Velké Bílovice / +420 703 146 105 / info@hommelby.cz / www.hommelby.cz