

# Návod k použití



**SELVO 3200**

# OBSAH

1. ÚVOD .....	1
2. Bezpečnostní pokyny .....	2
2.1 Dříve než začnete řídit .....	2
2.2 Řízení .....	2
3. MONTÁŽ A DEMONTÁŽ .....	3
4. SPECIFIKACE .....	5
5. NÁHRADNÍ DÍLY .....	5
6. OVLÁDÁNÍ .....	7
6.1 PANEL OVLÁDÁNÍ .....	7
6.2 JAK OVLÁDAT VAŠE VOZIDLO .....	7
7. DOBÍJENÍ A BATERIE .....	11
7.1 DOBÍJENÍ BATERIE .....	11
7.2 DOBÍJECÍ KABEL A ZÁSTRČKA .....	11
7.3 BATERIE .....	12
8. PROHLÍDKY .....	12
8.1 DENNÍ KONTROLA .....	12
9. ZÁVADY A JEJICH ODSTRAŇOVÁNÍ .....	13
10. Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti) .....	13
11. Záruční podmínky na produkty značky Selvo. ....	14
Záruční list .....	15

## 1. ÚVOD

Dříve než začnete používat Vaše vozidlo, přečtěte si pozorně návod k obsluze. Nesprávné používání vozidla by mohlo způsobit poranění nebo nehodu. Tento návod obsahuje instrukce k používání vozidla, montáž a postupy v případě závad.

Symbole používané v tomto návodu jsou vysvětleny níže

### **Varování**

Nesprávné používání tohoto vozidla by mohlo vést k vážným zraněním.

### **Upozornění**

Nesprávné používání tohoto vozidla by mohlo vést ke zranění osob a/nebo ke škodám na majetku.

### **Doporučení**

Dodržujte tato pravidla k zajištění bezpečného a řádného používání tohoto vozidla.

**Ujistěte se, že každý, kdo používá toto vozidlo, obdržel návod k obsluze pro své potřeby.**

## 2. Bezpečnostní pokyny

### 2.1 Dříve než začnete řídit

Uživatel se musí seznámit se všemi funkcemi a ovládacími prvky dříve než začne toto vozidlo řídit. Dbejte vždy na bezpečnost. Při seznamování se s ovládáním vozidla je výhodná asistence člena rodiny nebo odborníka. Pro minimalizaci nějakého zranění si přečtěte následující bezpečnostní pokyny, než začnete jezdit. Na toto vozidlo se vztahují všechny dopravní předpisy jako pro chodce.

#### **Dodržujte následující pravidla, která se vztahují na chodce:**

- Jezděte pouze po chodníku, parkovištích nebo po pěších zónách. Nikdy nejezděte po dálnicích nebo po silnicích. Vzhledem k provozu by Vás bylo špatně vidět při řízení Vašeho vozidla.
- Dávejte pozor na všechny překážky kolem Vás (vozidla, chodci, terén, počasí).
- Buďte při řízení zvláště opatrní na rušných místech, v nákupních a obchodních centrech atd.
- Pokud užíváte předepsané léky, konzultujte svého ošetřujícího lékaře, než začnete řídit Vaše vozidlo. Některé léky mohou oslabovat Vaši schopnost bezpečně ovládat Vaše vozidlo.
- Nejezděte nikdy pod vlivem alkoholu. Mohlo by to oslabovat Vaši schopnost bezpečně ovládat Vaše vozidlo.
- Nikdy neřídte Vaše vozidlo v noci.
- Respektujte dopravní světla pro chodce.

#### **Nacvičte si ovládání Vašeho vozidla**

- Uživatel musí používat vozidlo pečlivě a rozumně. Při seznamování se s ovládáním vozidla, procvičujte se na volných prostorách, jako jsou parky. Respektujte pravidla řízení jako je zrychlení, zastavování, zatáčení, otáčení, zpětný chod a najíždění a sjíždění z nájezdu.
- Při počátečním nacvičování nastavte prosím regulátor rychlosti na nízký stupeň.
- Ujistěte se, že jste schopni ovládat a řídit Vaše vozidlo snadno a jistě. Potom může nastavit Vaše vozidlo na vyšší rychlost
- Nepřevázejte další osoby (včetně dětí) nad povolený limit.
- Nepoužívejte toto vozidlo k převážení nebo k tažení zboží.
- Maximální hmotnost, kterou můžete přepravovat (včetně dětí) je 90 kg.

### 2.2 Řízení

Neprovádějte ostré zatáčky ve vysokých rychlostech. Mohlo by to způsobit převrácení skútru a zranění. Při řízení vozidla se nevyklánějte. Mohlo by dojít ke ztrátě stability nebo ke zranění v důsledku pádu. Dávejte pozor, aby se Vaše oblečení nemohlo zamotat do kol.

Přejíždění železničních přejezdů:

Dříve než vjedete na přejezd, zcela zastavte. Při přejíždění se ujistěte, že kola vozidla neuvízla v koleji.

Nepoužívejte Vaše vozidlo za následujících okolností:

- Silnice se silným provozem, v blátu, na štěrku, na hrbolech, sněhu a ledu. Dávejte pozor na cestách, kde jsou kanály, vodní odtoky bez přejezdů, nebo jakéhokoliv zajištění nebo které jsou příliš úzké. Tyto podmínky by mohly mít vliv na výkon Vašeho vozidla a mohly by vést k nehodě nebo ke

zranění.

- Neřídte Vaše vozidlo v noci nebo v dešti, při sněžení nebo v mlhavém počasí. Řízení za těchto podmínek by mohlo ovlivňovat Vaši schopnost bezpečného řízení a mohlo by vest k nehodě nebo zranění.
- Nejezděte klikatě a neprovádějte náhlé otáčky. Náhlé otáčky nebo klikatý způsob jízdy by mohl způsobit naklonění Vašeho vozidla a mohlo by dojít ke zranění nebo k nehodě Vašeho vozidla. Abyste předešli nehodě, nacvičujte zatáčení, abyste se seznámili s jeho řízením.
- Vaše vozidlo není určeno k jízdě po schodišti. Používejte vždycky výtah.

### **Mobilní telefon a ostatní elektrická zařízení.**

Při řízení Vašeho vozidla nepoužívejte mobilní telefon nebo jiná elektrická zařízení.

Nenabíjejte Váš mobilní telefon nebo jiná elektrická zařízení nebo jiná elektrická zařízení z baterie Vašeho vozidla.

### **Náklony a svahy**

- Nejezděte do strmých kopců.
- Pokud vjedete na cestu se sklonem, jeďte pomalu. Měli byste nastavit regulátor rychlosti na střední hodnotu. Je to vhodné k podpoře bezpečné rychlosti a předcházení náhlému zastavení nebo rozjezdu. Jestliže vjedete ze svahu, je vhodné nastavit regulátor nízkou rychlost, abyste mohli zajistit bezpečný a kontrolovaný sjezd.
- Nejezděte do příliš prudkých svahů.
- Nejezděte přes široké příkopy, kde by mohlo dojít k zaklínění kol.
- Jeďte pomalu, pokud pojedete po svažité silnici.
- Neotáčejte se náhle, jestliže pojedete po štěrku nebo na nájezdu.
- Vyhněte se terénu nebo překážkám, kde byste mohli cítit, že se Vaše vozidlo nebude chovat bezpečně.
- Mnoho budov má dnes nájezdové rampy s otáčkou o 180°, takže je vhodné obrátku nacvičit, abyste se nezachycovali na zábradlí nebo abyste nezachycovali o překážky, které by mohly vest ke zranění.

### **Maximální hmotnostní limit uživatele.**

Maximální hmotnostní limit uživatele je 90 kg. Překročení tohoto limitu povede k poškození Vašeho vozidla nebo k jeho poškození a k ohrožení Vaší bezpečnosti. Záruka nekryje tyto typy závad z přetížení vozidla nebo jeho špatného fungování.

## **3. MONTÁŽ A DEMONTÁŽ**

Jakmile vyndáte Vaše vozidlo z krabice, dodržujte následující pokyny k jeho sestavení. Tento výrobek může být rozložen pro snadný transport nebo uskladnění.

1. Na obrázku č. 1 lze vidět fotografii Vašeho vozidla po otevření krabice a odstranění kovového rámu. Nejprve otočte zadní sedadlo zpět o 90°. Vidíte opěrku sedadla a stupačku vozidla z pravé strany (obr. 1).



(Obr. 1)

2. Vysuňte loketní opěrku a povolte bakelitovou matici. Potom podle níže uvedených obrázků nastavte loketní opěrku a opět utáhněte pevně bakelitovou matici, aby se nemohla otáčet. (obr. 2).



(Obr. 2)

3. Nastavení potřebné polohy sedadla. Pravou rukou uchopte kryt páčky, nadzdvihněte o 30°. Kryt páčky nepovolujte a otočte sedadlem do potřebné polohy. Sedadlo se zaaretuje uvolněním páčky v poloze 90° vlevo nebo vpravo. Vhodné pro boční nasednutí nebo vysednutí z vozidla (viz obr. 3.)



(Obr.3)

4. Sestavení řídítek. Jednou rukou přidržujte řídítko a druhou povolte aretační matici skládané spojky. Nastavte řídítko do požadovaného úhlu a opět pevně utáhněte. Při utahování dejte pozor, aby obě části ozubené skládané spojky do sebe správně zapadly (viz obr. 4).



(Obr. 4)

### **Nastavení výšky sedadla**

- 1) Vytáhněte kolík kterým se nastavuje výška sedadla a uvolněte kolečko k upevnění polohy sedadla.
- 2) Nastavte sedadlo do požadované výšky a zasuňte kolík, kterým se nastavuje výška sedačky a opět utáhněte pevně kolečko pro nastavení výšky sedadla.

## 4. SPECIFIKACE

Model	SELVO 3200
Celková výška	840 mm
Celková délka	1065 mm
Celková šířka	520 mm
Motor	DC 24V 200W
Baterie	12V 12AH*2P ks
Dobíjení	24V 2A (automatické) samostatná nabíječka
Přední pneumatika	200*50 plná pneumatika
Zadní pneumatiky	200*50 plné pneumatiky
Brzdový systém	Inteligentní rekuperační elektromagnetická brzda
Hmotnost ntto	47 kg (včetně sedadla a baterie)
Hmotnost btto	52 kg
Svahová dostupnost	20%
Nosnost	90 kg
Dojezd	Cca. 1,5 hodiny (10 Km)
Doba nabíjení	6-8 hodin
Maximum speed	≤ 7.5 km/hod.
Rádus otáčení	≤ 1 m
Výška sedadla	570 mm
Šířka sedadla	545 mm
Délka sedadla	500 mm
Hmotnost sedadla	6.5 kg

## 5. NÁHRADNÍ DÍLY

### Seznam náhradních dílů SELVO 3200

1. Páčka ovládání rychlosti
2. Regulátor rychlosti
3. Nefunkční gumová rukojeť
4. Sloupek řízení
5. Klička k nastavení úhlu sloupku řízení
6. Přední vidlice
7. Přední kolo
8. Sklopné otočné sedadlo
9. Páčka pro otáčení sedadla
10. Kolík pro nastavení výšky sedadla
11. Zadní kolo
12. Zásuvka dobíjení
13. Vynulování (reset)
14. Zadní madlo
15. Kolečka proti převrácení



## 6. OVLÁDÁNÍ

### 6.1 PANEL OVLÁDÁNÍ

1. Regulátor rychlosti
2. Klakson
3. Rukojeť
4. Klíč startování
5. Páčky na ovládání rychlosti
6. Kontrolka stavu baterie
7. Tlačítko volnoběhu



### 6.2 JAK OVLÁDAT VAŠE VOZIDLO

#### Klíč startování

Otočte startovacím klíčem do polohy "ON" nebo "OFF"

OFF: Pohon je vypnutý

ON: Pohon je zapnutý



#### Regulátor rychlosti

Umožňuje uživateli nastavit rychlost vpřed nebo vzad.

#### Nastavení volnoběhu nebo pojezdu

Volnoběh: Stiskněte tlačítko volnoběhu a vozidlo je možné posunovat ručně.





## Pojezd vpřed, vzad a brzdění

- Zmáčkněte pravou páčku ovládání rychlosti dolů a vozidlo pojedete vpřed.
- Zmáčkněte levou páčku ovládání rychlosti dolů a vozidlo pojedete vzad.
- Klakson zazní, jakmile vozidlo pojedete vzad.
- Uvolněním páčky ovládání rychlosti se zaktivuje elektromagnetická brzda motoru a vozidlo zastaví.

### VAROVÁNÍ

Pokud pojedete z kopce nebo po svahu, **NIKDY** nezařazujte neutrál. V takovém případě nebude aktivována elektromagnetická brzda.

## Tlačítko klaksonu

Klakson zazní, jakmile stisknete tlačítko klaksonu.

## Sedadlo

- Sedadlo je otočné o 360° po 90° zarážkách. Sedadlem lze otáčet po vytažení páčky, otočením sedadla do potřebné polohy a povolením páčky, aby zapadla na své místo.



- Výšku sedadla lze nastavit vytažením kolíčku pro nastavení výšky (obr. 1) a povolením kolečka pro nastavení sedadla (obr. 2). Nastavte sedadlo do požadované výšky a pak zasuněte zpět kolíček a utáhněte kolečko pro nastavení výšky.



Obr. 1



Obr. 2

## Kontrolka stavu baterie

- Ručička ukazuje zbývající kapacitu. Pravá strana v zeleném poli: plné nabití. Levá strana v červeném poli: nízký stav nabití baterie.
- Zbývající kapacita signalizovaná kontrolkou se bude měnit po dobu řízení a podle způsobu řízení. Opakované starty, zastavování a stoupání budou spotřebovávat kapacitu mnohem rychleji.

## DOPORUČENÍ

1. Doporučuje se nabíjet baterie ihned, jakmile se ručička kontrolky pohybuje ve žlutém nebo červeném poli.
2. Po nabití nebo výměně baterií se projedte 2-3 minuty, abyste se ujistili, že nabití, či výměna baterie proběhla v pořádku.
3. V zimě budou baterie reagovat pomaleji a cestovní vzdálenost může být kratší než v létě.
4. Při jízdě po svahu se ručička posune náhle do červeného nebo žlutého pole a vrátí se zpět do zeleného, když pojedete na rovném terénu. Není to závada.
5. Za normálních okolností je z hlediska kapacity u baterie běžné, že dojde k opotřebením, které se po čase projeví ve zkrácení periody nabití v porovnání s novou baterií. Pokud zjistíte, že je tato perioda kolem 50% v porovnání s novou, doporučujeme baterii vyměnit. Pokud budete používat starou baterii i nadále, bude se perioda nabíjení nadále zkracovat.
6. Perioda nabíjení se zkracuje častými jízdami ve svazích nebo v terénu s prudkým klesáním díky velké spotřebě kapacity.

## Nastavení sloupku řízení

Sloupek řízení lze nastavit v rozmezí od 0° do 80° následovně:

1. Uvolněte kličku pro nastavení úhlu sloupku řízení.
2. Nastavte sloupek do požadovaného úhlu a utáhněte kličku.
3. Uvolněte páčku a sloupek se zaaretuje v požadovaném úhlu.

## Začátek řízení

1. Ujistěte se, že máte správně nastavené sedadlo.
2. Ujistěte se, že sloupek řízení je zajištěn.
3. Otočte startovacím klíčkem do polohy "ON" (start).
4. Zkontrolujte kontrolku stavu baterie, abyste se ujistili, že má dostatek capacity pro Vaši jízdu.
5. Nastavte si vhodnou rychlost regulátorem rychlosti.
6. Ujistěte se, že páčky pro rychlost vpřed/vzad a elektromagnetická brzda fungují správně.

## Cestovní rychlost

Stupnice rychlosti je vytištěna na nalepeném ciferníku v řazení zleva (nejnižší rychlost) do prava (nejvyšší rychlost). Vpravo je maximální rychlost.

## UPOZORNĚNÍ

1. Nemačkejte zároveň obě rychlostní páčky (levou a pravou) současně. Mohly by se poškodit rychlostní páčky a mohlo by to ovlivnit ovládání stroje.
2. Při řízení nevypínejte klíč startování. Došlo by k nouzovému zastavení a k případnému zranění.
3. Nenastavujte maximální rychlost, pokud jezdíte v domě.
4. Při řízení nenastavujte regulátor rychlosti. Náhlá změna rychlosti Vás může ohrozit a způsobit poškození Vašeho vozidla.
5. Nepokládejte magnetická zařízení poblíž ovládacího panelu. Mohlo by to působit na bezpečnost ovládání Vašeho stroje.
6. Dávejte pozor při řízení za hustého provozu nebo v zaplněných prostorách.
7. Při couvání dávejte pozor na osoby nebo překážky kolem Vás.

## Stupnice rychlostních situací nebo doporučené rychlosti

Levá strana (symbol želvy)	Rychlost odpovídající pomalé chůzi. Použijte, jestliže pojedete do kopce, nebo z kopce. Použijte, jestliže budete jezdit v domě nebo v úzkých prostorách.
Střed	Rychlost odpovídající normální chůzi. Používejte při řízení venku a na rovném terénu.
Pravá strana (symbol zajíce)	Rychlost odpovídající rychlé chůzi. Používejte na otevřených prostorách.

## Zastavování

Zcela uvolněte rychlostní páčky. Vozidlo bude aktivovat elektromagnetickou brzdu a zastaví. Otočte startovacím klíčkem do polohy "OFF" (vypnuto) a vyndejte klíček z vozidla.

## Dobíjení

Nejprve vytočte uzávěr zásuvky.



Dobíjecí zásuvka

Potom: Zasuňte dobíjecí konektor do zásuvky a spojte ho se zdrojem elektřiny.



## 7. DOBÍJENÍ A BATERIE

### 7.1 DOBÍJENÍ BATERIE

Dodržujte bezpečně celý postup, uvedený níže.

1. Otočte startovací klíček do polohy "OFF" (vypnuto).
2. Otevřete kryt zásuvky dobíjení a zasuňte zásuvku nabíječky.
3. Nepřestávejte nabíjet, dokud není baterie zcela nabitá.
4. Cyklus dobíjení (trvání) je 8 hodin, ale může být až 10 hodin, podle stavu baterie a okolní teploty.
5. Baterii lze vyjmout z vozidla a dobíjet ji odděleně.
6. Odpojte kabel, až když je baterie zcela nabitá.

#### DOPORUČENÍ

1. Neodpojujte nabíjecí kabel, dokud proces nabíjení není zcela ukončen. Životnost baterie se výrazně zkrátí nebo se baterie zničí, jestliže bude používána opakovaně bez úplného nabití. Pro optimální výkon dobíjejte baterii každý den.
2. Vždy pokračujte v dobíjení, pokud se ručička nezastaví v zeleném poli. Nepřerušujte cyklus dobíjení, pokud není kompletní.
3. Pokud se (baterie) nepoužívá nebo se skladuje, dochází k jejímu pomalému vybíjení, pokud není připojená.
4. Pokud ji nepoužíváte delší dobu, měla by se nabíjet každé 3 měsíce, aby se udržela v dobrém stavu.
5. Čas dobíjení je ovlivňován vnější teplotou. Proto bude dobíjení v zimě trvat déle.

**POZOR: Dodržujte níže uvedená pravidla, abyste při dobíjení předešli nehodám.**

- Přesvědčte se, zda baterie má správné napětí.
- Nikdy nerozebírejte nebo neměňte zásuvku.
- Dobíjejte v dobře větrané místnosti, pokud není vozidlo vystaveno prudkému slunečnímu svitu.
- Nedobíjejte ve vlhkých prostorách, v dešti nebo při ranní rose.
- Nepřikrývejte během dobíjení vozidlo žádnou voděodolnou látkou nebo jinými předměty.
- Nedobíjejte při teplotách nižších než 0°C a vyšších než 35°C, protože by dobíječ nemusel pracovat správně a mohla by se snížit životnost baterie.

### 7.2 DOBÍJECÍ KABEL A ZÁSTRČKA

Nikdy nevytahujte dobíjecí kabel, dokud není baterie zcela dobita. Dobíjecí kabel by neměl být nikdy blízko ohně a vody. Během dobíjení by měl být kabel pevně připojen k zásuvce.

## 7.3 BATERIE

Baterie používané ve Vašem vozidle jsou bezúdržbové zaslepené olověné akumulátory s elektrolytem, takže není nutné doplňovat nebo měnit bateriovou kapalinu.

### Čištění baterie

Pokud je baterie potřísněna špinavou vodou, kyselinou z baterie, nebo pokryta prachem, či jinými prvky, bude se rychleji vybíjet. Dodržujte následující pravidla čištění baterie:

1. Otočte startovací klíček do polohy "OFF" (vypnuto).
2. Odstraňte sedadlo a černý gumový prachový kryt.
3. Sejměte bočnici a použijte čistý hadr k vyčištění všech špinavých ploch. Vyndejte obě baterie a vyčistěte je suchým hadrem. Jestliže jsou svorky baterie pokryty nečistotami, očistěte je vodou. (pokud by se jednalo o kyselinu z elektrolytu, používejte vždy ochranné pomůcky, minimálně rukavice, a vodu jen málo vlažnou)

## 8. PROHLÍDKY

### 8.1 DENNÍ KONTROLA

Provádějte denní prohlídky. Je důležité provádět denně kontroly podle seznamu před každým použitím, abyste zajistili plynulý a bezpečný provoz Vašeho vozidla.

Položka	Obsah prohlídky
Řídítka	Jsou volná? Mohou se snadno otáčet doleva i doprava?
Regulátor rychlosti	Je možné ho volně nastavit a funguje správně?
Páčka ovládání rychlosti	Pohybuje se vozidlo, jestliže stisknete páčku dolů? Zastaví vozidlo, jestliže páčku uvolníte?
Motor	Ozývají se z motoru nezvyklé zvuky? Funguje elektromagnetická brzda správně?
Volnoběh	Funguje správně páčka volnoběhu?
Kontrolka stavu baterie	Pohybuje se ručička, když otočíte klíčkem. Je zbylá kapacita dostatečná pro Vaši cestu?
Klakson	Funguje klakson správně?
Sedadlo	Lze sedadlo správně nastavovat a otáčet?
Pneumatiky	Zkontrolujte hloubku dezénu pneumatik.
Ostatní	Jsou slyšet jiné neobvyklé zvuky? Kape kapalina ze skříně převodovky?

## 9. ZÁVADY A JEJICH ODSTRAŇOVÁNÍ

### Vozidlo se zapne, ale nepohybuje

- Může být ve volnoběžném režimu
- Ujistěte se, že tlačítko volnoběhu je stlačené dolů, aby byl zařazen režim chodu, potom vozidlo vypněte a opět zapněte, aby se regulátor znovu nastavil

### Vozidlo se pohybuje pomalu

- Mohlo dojít k překročení hmotnostního limitu vozidla. Podívejte se na hmotnostní limit vozidla v hmotnostních parametrech.
- Může být málo nabitá baterie. Provéřte kontrolku stavu baterie na ovládacím panelu a dobijte ji, pokud je to třeba.
- Zkontrolujte, zda nejsou překážky na vozidle, kolem něj nebo ve Vaší dráze.
- Zkontrolujte regulátor rychlosti.

### Vozidlo je bez proudu

- Zkontrolujte pojistku, která je umístěna v krytu panelu ovládní.
- Otevřete skříň baterie, zkontrolujte kontakty baterie a prohlédněte všechny kabely, zda nejsou potrhány nebo roztrženy.
- Jestliže vozidlo nebylo řádně dobíjeno, mohou být baterie kompletně vybité. Dobijte je a opět zkontrolujte. Jestliže se baterie nenabíjí, baterie vyměňte.

## 10. Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)



Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. V souladu s evropskou směrnicí 2002/96/EC o nakládání s elektroodpadem a jejího uvedení v platnost v jednotlivých členských státech EU (v ČR zákon č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění) musí být veškerý elektroodpad předán na sběrný dvůr, kde bude odborně a ekologicky recyklován. Firma BG TECHNIK cs, a. s. povinností vyplývající z novely zákona č. 185/2001 Sb. o

odpadech má vyřešený smluvním vztahem se společností ASEKOL spol. s r. o.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů.

Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

### Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (firemní a podnikové použití)

Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašeho prodejce nebo dodavatele.

### Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Výše uvedený symbol je platný pouze v zemích Evropské unie. Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení

## 11. Záruční podmínky na produkty značky Selvo.

1. Záruka se vztahuje výhradně na výrobky značky Selvo, distribuované společností BG Technik cs,a.s. a jejími partnery.
2. Kupujícímu je poskytována záruka v souladu občanským zákoníkem.
3. Záruka se vztahuje výhradně na vady materiálu a na poruchy vzniklé vlivem chyb ve výrobě. Tato záruka není na újmu zákonným právům, ale je dodatkem k nim.
4. Záruční opravu je oprávněn vykonávat výhradně autorizovaný servis Selvo, jejichž seznam je zveřejněn na stránkách [www.selvo.cz](http://www.selvo.cz).
5. Nároky na záruční opravu mohou být uplatňovány jen v případě, že nedošlo ze strany zákazníka či jiné neoprávněné osoby k jakémukoliv neodbornému zásahu do konstrukce stroje nebo jeho opravě. Záruka je poskytována jen na původní originální díly.
6. Nároky na záruční opravu mohou být v případě prodeje převedeny na následujícího majitele po zbývajících dobu platnosti zákonné záruky.
7. Výrobce odpovídá za to, že výrobek bude mít po celou záruční lhůtu vlastnosti a parametry obvyklé pro dotyčný druh výrobku a zároveň si vyhrazuje právo na konstrukční změny bez předchozího upozornění.
8. Záruční list je platný pouze se současně předloženým dokladem o prodeji výrobku.
9. Nárok na záruku zaniká, jestliže:
  - a. výrobek nebyl používán a udržován podle návodu k obsluze nebo byl poškozen jakýmkoliv neodborným zásahem ze strany uživatele, či neautorizovaného servisu Selvo.
  - b. výrobek byl používán v jiných podmínkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen.
  - c. nelze předložit záruční list výrobku.
  - d. byla některá část výrobku nahrazena neoriginální součásti.
  - e. k poškození výrobku nebo k nadměrnému opotřebením došlo vinou nedostatečné údržby.
  - f. výrobek havaroval nebo byl poškozen vyšší mocí.
  - g. byl proveden zásah do konstrukce výrobku bez souhlasu výrobce, popř. dovozce.
  - h. vady byly způsobeny neodborným skladováním, či manipulací s výrobkem.
  - i. došlo k zamlčení skutečného počtu provozních hodin, podmínek provozu a skutečného technického stavu stroje.
10. Výrobce neodpovídá za vady výrobku způsobené běžným opotřebením nebo použitím výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určen.
11. Záruka se nevztahuje na položky, u kterých lze očekávat opotřebením v důsledku jejich normální funkce (např. snížení kapacity baterie, opotřebením plášťů kol atd.)
12. Záruka nepokrývá náklady na jakékoliv seřizovací a nastavovací práce spojené s běžnou dílenskou údržbou strojů, ani na servisní položky, jako jsou například žárovky, pláště kol, baterie atd. Záruka dále nepokrývá závady způsobené nedbalostí, špatným zacházením nebo používáním jinak, než je uvedeno v návodu na obsluhu, stejně jako závady způsobené používáním stroje v nedostatečně větraném, prašném, vlhkém či jinak agresivním prostředí.
13. Záruka se dále nevztahuje na stroje využívané k závodním účelům.
14. Tato záruka rovněž nepokrývá výdaje vznikající v souvislosti se záruční opravou, jako:
  - a. Výdaje vzniklé dopravou stroje do autorizovaného servisu.
  - b. Jakékoliv výdaje ve spojitosti s poraněním osob nebo náhodným poškozením majetku.
  - c. Kompenzace za časové ztráty, obchodní ztráty nebo poplatky za nájem náhradního zařízení po dobu záruční opravy.
15. Dovozece si vyhrazuje právo rozhodnout o rozsahu a způsobu provedení záruční opravy. Na všechny originální součásti vyměněné podle této záruky se vztahuje tato záruka po zbývajících dobu její platnosti.

## Záruční list

### ÚDAJE O ZAKOUPENÉM STROJI

Typ stroje: .....

Záruční lhůta stroje: 24měsíců

Záruční lhůta baterie: 6měsíců

Výrobní číslo stroje : .....

---

### ÚDAJE O MAJITELI STROJE

Jméno, Příjmení : .....

Adresa: Ulice: .....

Město: .....

PSC: .....

Telefon: .....

Kupující svým podpisem potvrzuje svůj souhlas s tím, že společnost BG Technik cs, a.s. jako oficiální importér výrobků Selvo bude s uvedenými údaji nakládat výhradně pro svoji potřebu ve smyslu zákona 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů.

Společnost BG Technik cs, a.s. ručí za bezpečnost údajů ve smyslu uvedeného zákona.

Kupující svým podpisem potvrzuje, že mu byl výše uvedený výrobek řádně předveden, převzal výrobek v provozuschopném stavu bez zjevných závad včetně příslušného návodu k použití, příslušenství a že údaje o výrobku a kupujícím jsou uvedeny pravdivě. Kupující byl řádně poučen o způsobu využívání, zásadách správné obsluhy, ovládání a technické údržby stroje.

Datum prodeje: .....

Podpis kupujícího: .....

Razítko a podpis prodejce