

iNMOTION



Elektrická jednokolka

V1

Uživatelský
manuál



**Max
Blinker**

www.maxblinker.cz

Inmotion Technologies Co., Ltd.
www.inmotionworld.com

***i*NMOTION**

Obsah

1. O tomto manuálu	1
2. O produktu	1
2.1 Sériové číslo	1
2.2 Obsah balení	1
2.3 Komponenty	2
2.4 Vlastnosti a funkce	2
2.5 Rozměry	4
2.6 Specifikace	5
3. Jak používat V11	6
3.1 Dofukování vzduchového tlumiče	6
3.2 Nainstalujte si aplikaci Inmotion	6
3.3 Jak jezdit	7
4. Péče a údržba	8
4.1 Skladování	8
4.2 Údržba baterie	8
4.3 Nahuštění a výměna vnitřní/vnější pneumatiky	8
4.4 Čištění a upozornění	9
4.5 Bezpečnostní instrukce	9
5. Právní upozornění	11
5.1 Prohlášení o osobních údajích v rámci používání aplikace INMOTION	11
5.2 Prohlášení o duševním vlastnictví	12
6. Záruka a kontakt	12

1 O tomto manuálu

Pro vaši bezpečnost a abyste se ujistili, že Inmotion V11 dokážete správně řídit, si před první jízdou pečlivě přečtete tento návod a plně porozumíte všem varováním a opatřením uvedeným v tomto návodu.

Chcete-li získat nejnovější informace o vlastnostech/funkcích a bezpečnostních pokynech, stáhněte si originální manuál v digitální verzi z oficiálních webových stránek výrobce - www.inmotionworld.com.

2 O produktu

V11 je elektrická jednokolka s 18palcovými koly, výkonným motorem, inteligentním BMS, dvoukomorovým vzduchovým odpružením a dalšími pozoruhodnými vlastnostmi a funkcemi (dále jen jednokolka V11). Na základě principu dynamické rovnováhy bylo možné změnu postoje jednokolky detekovat vestavěným gyroskopem a senzorem zrychlení. Mezitím se systémem servo-řízení může řidič provádět níže uvedené jízdni operace nakláněním dopředu nebo dozadu, jako je pohyb vpřed, zrychlení, zpomalení, brzdění a další.

2.1 Sériové číslo

Sériové číslo (dále jen S/N) je jedinečné ID každé jednotky produktu, které může být použito pro sledování kvality, opravu, kompenzaci pojištění, potvrzení ztráty atd. S/N je 16místné číslo, které lze získat z následujících míst: krabice nebo tělo jednokolky.

2.2 Obsah balení

Zkontrolujte prosím všechny součásti uvnitř balení a v případě ztráty jakýchkoli součástí se na nás prosím co nejdříve obraťte přes www.maxblinker.cz.

Uživatelský manuál Klíč na



příslušenství*2



Imbusový klíč*2



Prodloužení
vzduchového ventilu




Nabíječka



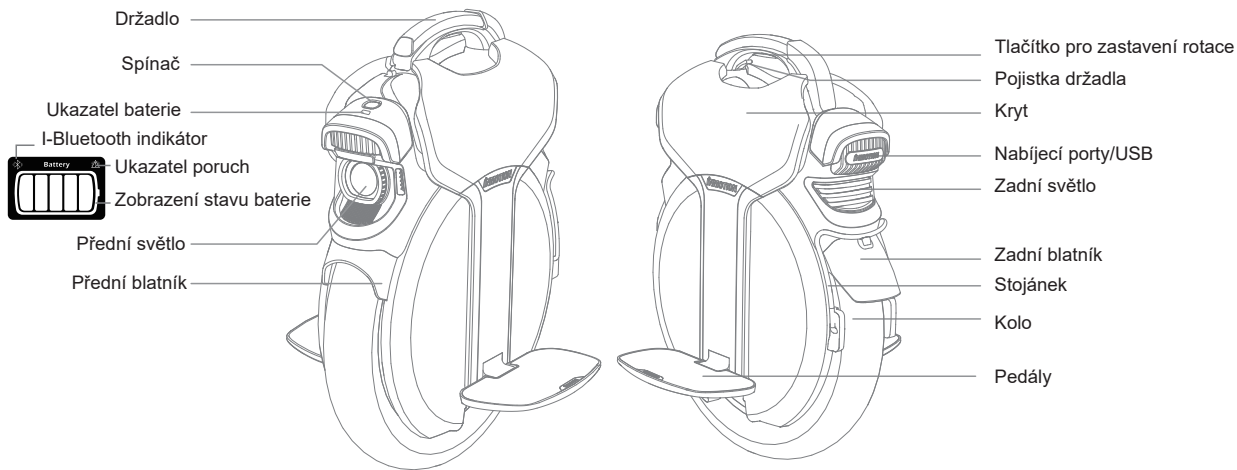
Pumpička



(Diagramy pro referenci)

 **Pozor: Jednokolku sami nerozebírejte ani neopravujte bez souhlasu výrobce. Mohlo by dojít k neopravitelnému poškození konstrukčních součástí a zranění.**

2.3 Komponenty



2.4 Vlastnosti a funkce

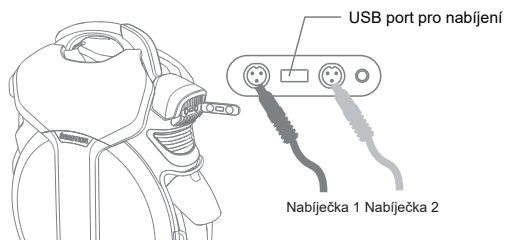
Zapnutí a vypnutí: Stiskněte a přidržte spínač.

Přední světlo: Na zapnuté jednokolce se zapne a vypne klepnutím na spínač. Přední světlo lze také zhasnout pomocí aplikace INMOTION.

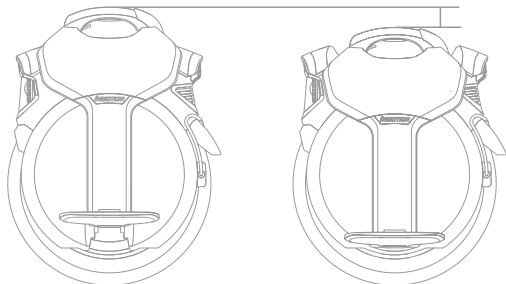
Zadní světlo: Za jízdy svítí, při brždění bliká.

Tlačítko pro zastavení rotace: Po zastavení stiskem s přidržením zastaví motor a nebezpečné protáčení kola při nadzvednutí jednokolky.

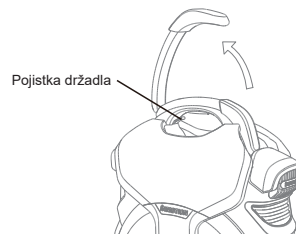
Nabíjení: Originální nabíječka je DC 84V/2,5A. Indikátor nabíječky je červený/zelený, znamená to, že probíhá nabíjení/nabíjení je dokončeno. Při spolupráci dvou nabíječek se doba nabíjení zkrátí o 50 %. Pro výstup napájení lze použít USB port.



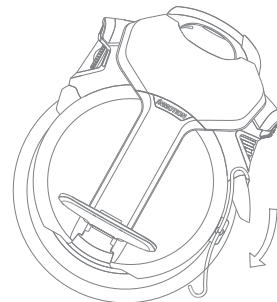
Odpružení: Tlumení nárazů bude podpořeno dvěma vestavěnými vzduchovými pružinami, které před použitím doplňují vzduch do pružiny. Viz kapitola 3.1 na straně 6.



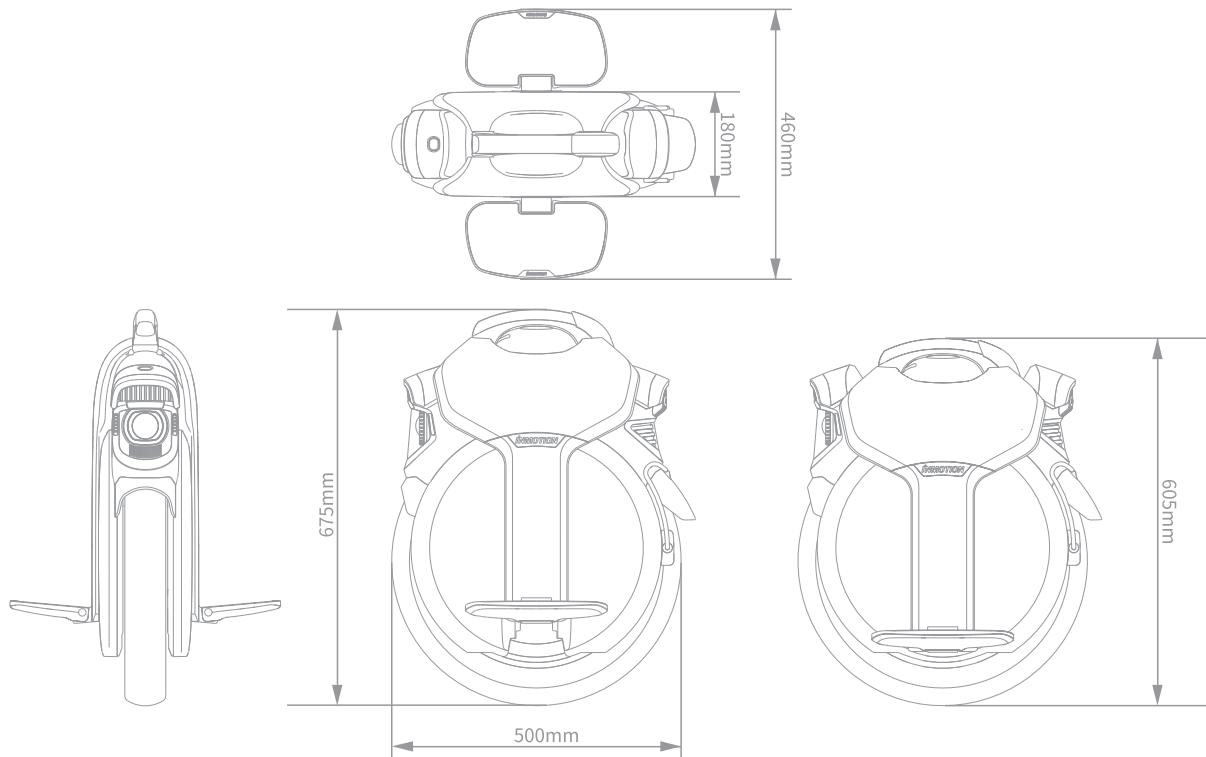
Držadlo: Stisknutím odemkacího tlačítka pod držadlem jednokolky jej rozložíte; když se držadlo jednokolky nepoužívá, podržte tlačítko pojistky držadla, aby se složilo.



Stojánek: Pro zaparkování jednokolky sklopte stojánek.



2.5 Rozměry



2.6 Specifikace

Specifikace		Parametry
Velikost	Rozměry	500×180×675 mm
Hmotnost	Max. nosnost	120 kg
	Čistá hmotnost	cca 28 kg
Požadavky pro jezdce	Min.věk jezdce	16+ let
	Výška jezdce	120 – 200 cm
Provedení	Max. stoupání	35°
	Provozní teplota	-10–45 °C
	Skladovací teplota	0– 30° C
	Krytí IP	IP55
Baterie	Jmenovité napětí (VDC)	74 V
	Max. kapacita	1500 Wh
	Inteligentní BMS	Vyrovňovací ochrana proti přebíjení a podpětí
Motor	Jmenovitý výkon	2200 W
	Max. výkon	4400 W
Nabíjení	Vstupní napětí (VAC)	100~240VAC/50~60Hz
	Výstupní napětí (VDC)	cca 84 V
	Proud	cca 2,5 A
	Certifikáty	CE, FCC, ETL
	Doba nabíjení	cca 8 hodin
Ukazatel	Zbývající kapacita baterie (v 5 stupních)	

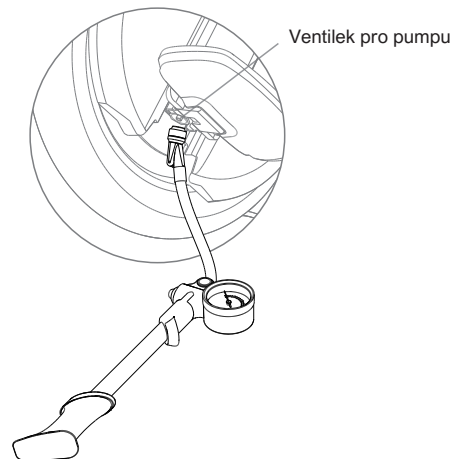
3. Jak používat V11

3.1 Dofukování vzduchového tlumiče

Tlak kontrolujte tlakoměrem. Vzduchovou komoru dofukujte podle hmotnostního zatěžování výrobcem schválenou pumpičkou. Ventilek pro dofukování pumpou je pod pedálem.

Hmotnostní barometr

Hmotnost	Tlak vzduchu
Méně než 50 kg (50 kg včetně)	40~60psi
60~70kg	60~80psi
70~80kg	80~120psi
80~90kg	120~130psi
90~100kg	130~150psi
100~120kg	150~170psi



3.2 Nainstalujte si aplikaci Inmotion

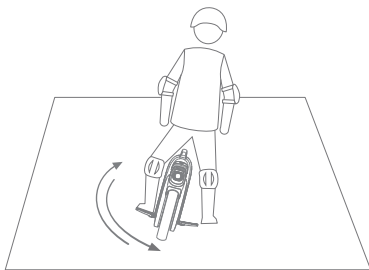
Jednokolka Inmotion V11 podporuje Bluetooth 5.0 LE, BLE ID je: V11-XXXXXXX, kde XXXXXXX je posledních 8 číslic S/N. Nainstalujte si aplikaci Inmotion do svého mobilního zařízení (iOS 8.0 a vyšší nebo Android 4.4 a vyšší) a postupujte podle pokynů pro připojení jednokolky. Podrobnější informace o funkcích naleznete na oficiálních webových stránkách výrobce. V případě potřeby nás kontaktujte přes www.maxblinker.cz a my vám rádi pomůžeme.



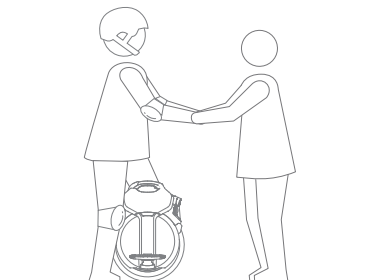
Naskenujte pro stažení

3.3 Jak jezdit

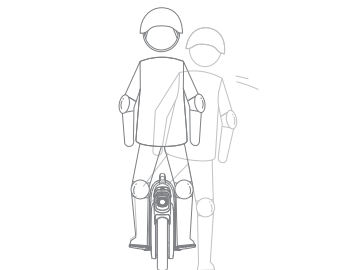
Před jízdou prosím učiňte všechna bezpečnostní opatření, včetně nošení sportovního oblečení, přilby, chráničů kolen, loktů a dalších ochranných pomůcek.



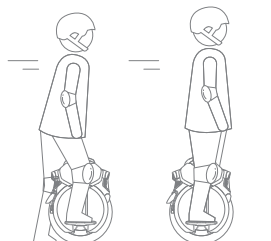
1. Dejte jednu nohu na pedál a podle potřeby posuňte (dopředu a dozadu).



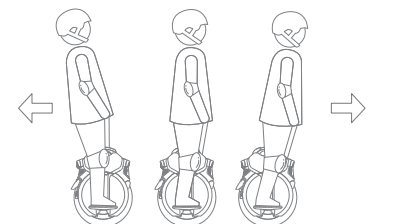
2. S jednou nohou na pedálu stůjte rovně, zvolna zvedněte druhou nohu a přeneste těžiště na jednokolkou.



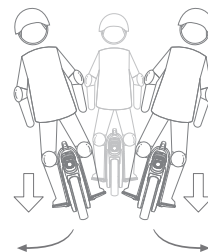
3. S jednou nohou na pedálu zkuste zvednout na 1–2 sekundy druhou



4. S jednou nohou na pedálu se druhou nohou odražte a dejte ji taky na pedál.



5. S nohama na pedálech si náklonem těla vyzkoušejte přenášení těžiště pro jízdu dopředu a dozadu.



6. Přišlápnutím pedálu (přenosem váhy) zkuste zatáčet.

4. Péče a údržba

4.1 Skladování

Jednokolku V11 skladujte uvnitř na suchém místě s vhodnou teplotou a vlhkostí. Pokud jednokolku delší dobu nepoužíváte, dobijte prosím baterii alespoň jednou za měsíc.

4.2 Údržba baterie

- Nenechávejte baterii v prostředí s teplotou přes 40 °C nebo pod 0 °C (například v autě v letním horku). Baterie se nesmí dostat do ohně. Velké teplo může způsobit nefunkčnost, přehřátí i vznícení baterie. Při péči o baterii se řiďte štítkem baterie.
- Nenechávejte baterii úplně vybit. Před použitím vždy baterii dobijte, prodloužíte tím její životnost.
- Za normálních teplot vydrží baterie v provozu uvedenou dobu. Teploty pod 10 °C výdrž zkracují.
- S teplotou 5 °C najedete s baterií zhruba poloviční dráhu. Se zvýšením teploty se ale její kapacitní schopnosti vracejí. Podrobněji aktuální kapacitu a zbývající výdrž baterie zobrazuje aplikace Inmotion.

Tipy: Plně nabitá baterie jednokolky V11 vydrží v pohotovostním režimu 120 až 180 dnů. Pokud ji včas nedobijete, může samovybitím dojít k nevratnému poškození. Součástí baterie je čip, na který se zaznamenává (počet) nabití a vybití. Na poškození baterie kvůli dlouhé době bez nabíjení se nevztahuje záruka.



Varování : Nerozebírejte baterii bez povolení, jinak může dojít k vážným bezpečnostním nehodám způsobeným úrazem elektrickým proudem nebo zkratem.

4.3 Nahuštění a výměna vnitřní/vnější pneumatiky

Pokud je tlak vzduchu v pneumatikách V11 nedostatečný, nahuštěte je včas. Výchozí hodnota nahuštění je pro jednokolky V11 2,8 baru.

4.4 Čištění a upozornění

- Před čištěním jednodolky vypněte, odpojte nabíječku a zavřete kryt nabíjecí přípojky. Chraňte nabíjecí přípojku před jakoukoliv vlhkostí.
- Otřete vnější povrch V11 měkkou utěrkou zvlhčenou vodou (případně vodou s jarem). Na V11 se nesmí používat tlaková pistole ani hadice se silným tlakem vody.
- IP krytí jednodolky V11 je IP55, nesmí se tedy ponořit do vody. Došlo by k jejímu zničení.

Tipy: Nepoužívejte k čištění jednodolky alkohol, benzin, oleje, korozivní a těkavé chemické prostředky. Mohly by poškodit vzhled i vnitřní součásti jednodolky.

4.5 Bezpečnostní instrukce

Pro vlastní bezpečnost a příjemné zážitky z ježdění doporučujeme dbát následujících zásad.

1. Pozorně se před použitím jednodolky seznamte s obsahem této příručky.
2. Nenechávejte na jednodolce jezdit malé děti do 16 let.
3. Na jednodolce nesmí jezdit těhotné ženy a osoby se sníženými fyzickými či psychickými schopnostmi.
4. Nepoužívejte jednodolku nemocní, pod vlivem léků a alkoholu, ve špatném fyzickém či duševním stavu.
5. Jednodolka je jízdní prostředek pro jednu osobu. Více osob na ní jezdit nesmí. K jízdě na jednodolce neberte do rukou děti ani těžká břemena.
6. Před ježděním na jednodolce se snažte být v dobré fyzické i duševní kondici. Musíte být schopni sami se rozjet i zastavit, ovládat jednodolku bez cizí pomoci.
7. Sami jednodolku neopravujte a neopravujte.
8. Dbejte, aby součásti jednodolky nebyly uvolněné poškozené či vadné.
9. K nabíjení jednodolky musí být suchá a čistá nabíjecí přípojka. Po zapojení dbejte, aby se k jednodolce nemohly dostat děti a zvířata, aby byla jednodolka mimo dosah hořlavých látek.
10. Baterie jednodolky musí být uchovávána v prostředí s teplotami od -0 do 40 °C. V prostředí s teplotami mimo tento rozsah se nesmí nabíjet.
11. Dojde-li k poškození baterie (projevujícím se deformací, zápachem, kouřem či přehříváním), okamžitě ji přestaňte používat a kontaktujte nás přes www.maxblinker.cz v případě zájmu o opravu, nebo diagnostiku baterie.

12. Baterii nerozebírejte ani s baterií nijak neobvykle nezacházejte.
13. Maximální doba výdrže plně nabité baterie V11 (s 5 segmenty kapacitní indikace) je v optimálních podmínkách 180 dnů. S 1 segmentem kapacitní indikace je maximum výdrže cca 30 dnů. Sledujte stav nabití, aby opožděným dobíjením nedošlo k nevratnému poškození baterie.
14. Nepoužívejte k ježdění nevhodnou obuv (s podpatky apod.) a oděv omezující pohyb. Vždy používejte vhodné ochranné prostředky, jako je helma a chrániče celého těla.
15. Silně doporučujeme používat ochranné brýle proti létajícím nečistotám, prachu či hmyzu ve vzduchu, ale i jiným škodlivým vlivům.
16. Jednokolka se nesmí používat za silnějšího deště a na nerovných plochách. Na vlhké a kluzké zemi se snižuje tření pneumatik a prodlužuje brzdná vzdálenost. Hrozí uklouznutí, ztráta ovladatelnosti a úraz.
17. Jednokolka se nesmí používat za špatného počasí, snížené viditelnosti, za šera apod. Jednokolku nepoužívejte pokud jste unavení nebo pod vlivem omamných látek včetně medikace ovlivňující soustředění a vnímání.
18. Při ježdění sledujte povrch a okolí trasy. Chraňte sebe i druhé.
19. Nejezděte na nevhodných místech, po nepatřičných površích – po schodech, eskalátorech, vyhýbejte se otočným dveřím.
20. Při jízdě dbejte na bezpečnou vzdálenost od veškerých překážek.
21. Neriskujte na prudkých svazích, nerovných cestách či jiných terénních překážkách.
22. Vyvarujte se zatáčení při rychlé jízdě a prudkého brzdění na hladkých plochách. Snadno vám mohou přivodit velké potíže (podklouznutí a úraz).
23. Při jízdě na jednocolce je nepřipustné používat telefon a dělat cokoliv, co odpoutává pozornost od sledování okolí a cesty.
24. Jednokolka je osobní prostředek určený k ježdění na krátké vzdálenosti. Je nepřipustné používat ji k převážení zboží či jiným nepatřičným účelům.
25. Technické parametry různých modelů jednocolek jsou různé. Výrobce si vyhrazuje právo na změny parametrů bez upozornění.

5. Právní upozornění

5.1 Prohlášení o osobních údajích v rámci používání aplikace INMOTION

1. Osobní údaje představují údaje, které dobrovolně zadáte po instalaci aplikace Inmotion. Součástí osobních údajů mohou být jméno, pohlaví, věk, adresa kontaktní údaje, povolání, čas a místo využití našich služeb.
2. Osobní údaje, které nám při používání aplikace, ověřování uživatele, vyplňování dotazníků a průzkumech poskytnete, nám slouží ke zlepšování výrobků a služeb poskytovaných našim zákazníkům.
3. Máte právo nám osobní údaje nesdělovat. V takovém případě však nemusíme být schopni poskytovat vám všechny funkce a služby, může dojít i k omezení vašich uživatelských možností v souvislosti s výrobkem.
4. Vaše osobní údaje jsme oprávněni poskytnout třetím stranám za následujících podmínek:
 - 1) s vaším výslovným souhlasem
 - 2) v rámci povinností vůči soudním a státním orgánům
 - 3) v rámci povinností vůči vyšetřovacím orgánům
 - 4) v rámci povinností při řešení majetkových, bezpečnostních a technických přečinů
 - 5) při ochraně práv, majetku a bezpečnosti uživatelů či veřejnosti před poškozením, v rozsahu nařízeném nebo povoleném zákonem
 - 6) ve zvláštních nebo nouzových situacích
5. Používání, přenos a ukládání vašich osobních údajů ve formě elektronických dat v rámci uvedených postupů může probíhat na území i mimo území výrobce.
6. Poskytnutím osobních údajů souhlasíte s příležitostným zasiláním informací o výrobcích a službách v rámci péče o zákazníky společnosti Inmotion.
7. Pro zabezpečení vašich osobních údajů vynaložíme veškeré přiměřené úsilí na ochranu před neoprávněným přístupem a užitím. Společnost Inmotion bude vaše osobní údaje uchovávat po dobu podle vlastního uvážení potřebnou pro zmíněné účely v souladu se smluvními a zákonnými podmínkami.
8. Z poskytnutí osobních údajů nevznikají uživateli žádné nároky za ztráty a újmy způsobené ať skutečně či pravděpodobně zpřístupněním nebo užitím osobních údajů příjemcem, tj. společností Inmotion nebo jejími pobočkami bez ohledu na to, zda budou ztráty a újmy způsobené přímým a záměrným jednáním nebo nedbalostí příjemce.

5.2 Prohlášení o duševním vlastnictví

1. Pokud zákony a předpisy nestanoví jinak nebo smlouva nestanoví jinak, má společnost Inmotion práva duševního vlastnictví (včetně, ale bez omezení na autorská práva, práva k ochranným známkám, patentová práva a jejich aplikační práva, implementační práva související s produkty a jejich příslušenstvím, aplikacemi a webovými stránkami, oprávněním atd.) Všechna práva jsou vyhrazena. Bez předchozího písemného souhlasu společnosti Inmotion není povoleno žádné nezákonné nebo protiprávní použití.
2. Toto právní prohlášení se vztahuje i na zákony České lidové republiky.
3. Za všechny nároky, odpovědnosti a ztráty způsobené spotřebiteli nebo jakoukoli třetí stranou v rozporu s tímto právním prohlášením, společnost Inmotion nenese odpovědnost za jakoukoli náhradu.
4. Toto právní prohlášení tvoří nedílnou statutární součást produktů Inmotion.
5. Můžete se rozhodnout přijmout všechny podmínky tohoto právního prohlášení a používat produkty Inmotion(Lexing Tianxia). Pokud používáte produkty Inmotion, má se za to, že souhlasíte s přijetím všech podmínek tohoto právního prohlášení a nesete všechna možná rizika a odpovědnost.

6. Záruka a kontakt

Přesné podmínky záruky jsou uvedeny na našich stránkách www.maxblinker.cz v sekci **Obchodní podmínky**. V případě nejasností se na nás obraťte a my vám rádi pomůžeme.

Kontakt

info@maxblinker.cz

E-maily vyřizujeme průběžně během pracovních dnů od 10:00 do 19:00

22 888 5306

Jsmo tu pro vás každý pracovní den od 10:00 - 19:00 Těšíme se na váš telefonát.



**Max
Blinker**

www.maxblinker.cz

Děkujeme vám za zakoupení jednokolky Inmotion V11! Přejeme vám s vaší novou jednokolkou mnoho šťastných kilometrů!



**Max
Blinker**

www.maxblinker.cz

Můžete nás sledovat na uvedených platformách:



MaxBlinker.cz - elektrické koloběžky



@maxblinker.cz



Max Blinker Česká republika



Naskenujte QR kód a stáhněte
si aplikaci Inmotion



Naskenujte QR kód a
připojte se ke skupině
Inmotion Telegram Group