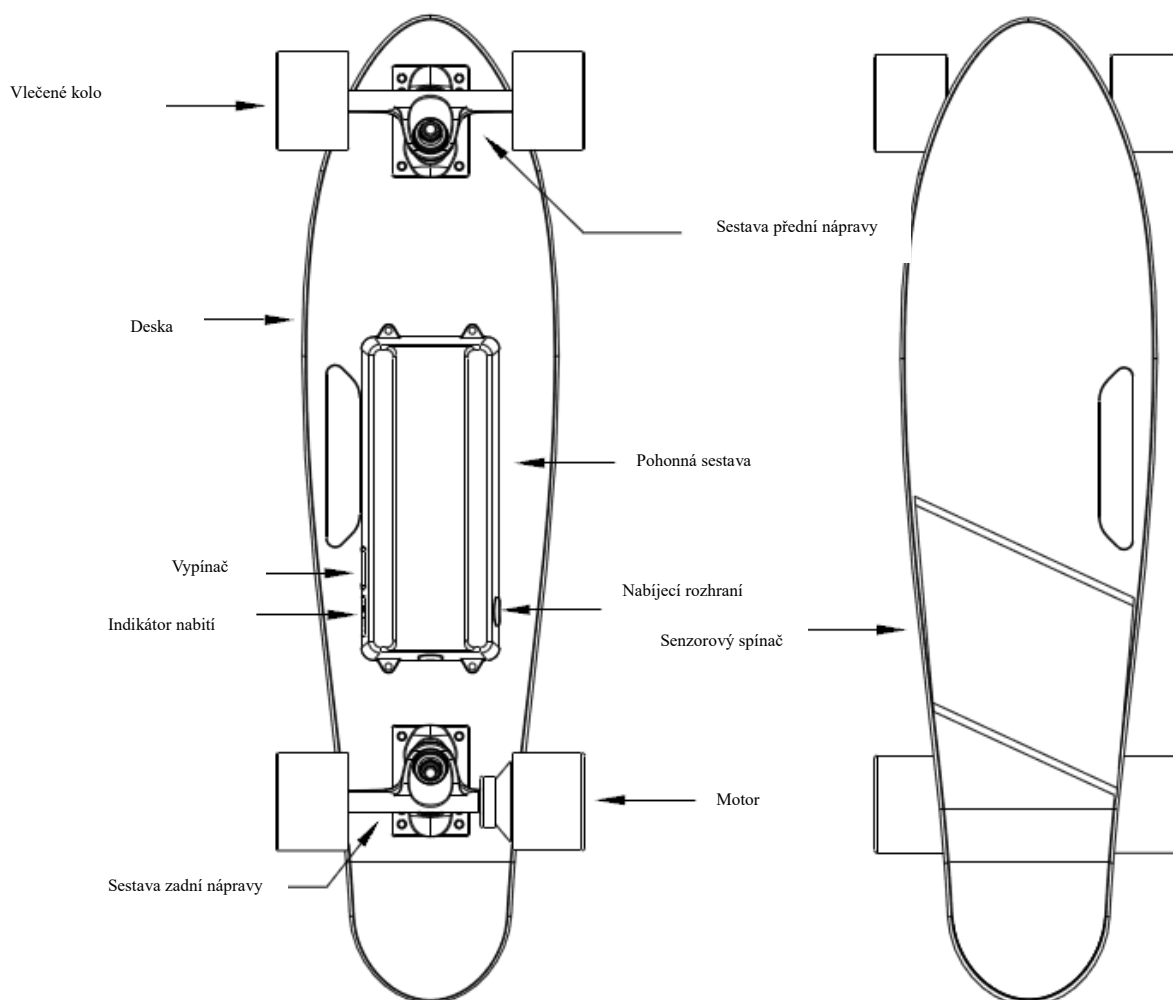
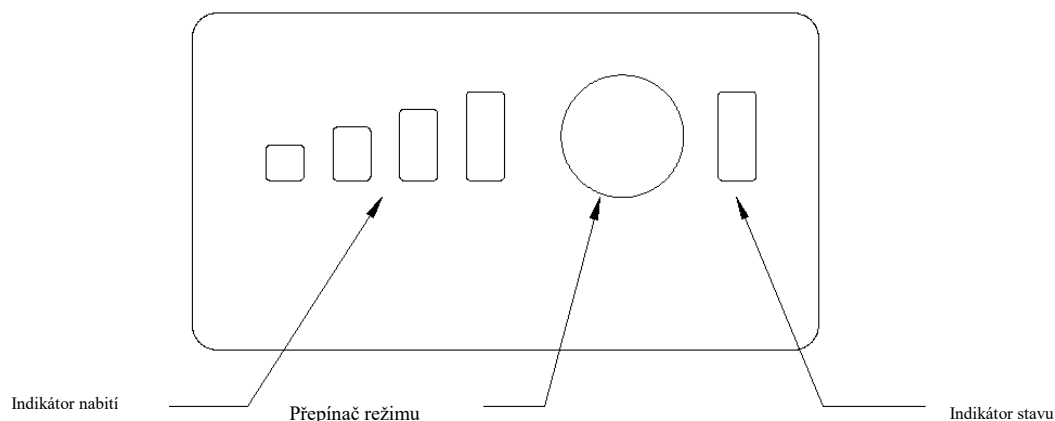


INMOTION K1 Elektrický skateboard

Úvod



Indikátory



1. Čtyři indikátory nabití ukazují stav baterie 20 %, 50 %, 75 %, a 100 %.
2. Při nízkém stavu baterie začne indikátor nabití blikat a upozorňuje na potřebu nabití Elektroboardu K1.
3. Při poruše začne blikat indikátor stavu. Zkontrolujte prosím <seznam kódů poruch>.
4. Stisknutím přepínače režimu se přepíná mezi **režimem Jízda a Brzdění**. Podívejte se na světlo indikátoru stavu, pokud svítí a neblíká, je v režimu Jízda. Pokud pomalu bliká, je v režimu Brzdění.

Jízdní režim	Nastavení jízdního režimu	Indikátor stavu	Funkce
Režim Jízda	Stiskněte přepínač režimu	Svítí a neblíká	Posilovač
Režim Brzdění	Stiskněte přepínač režimu	Pomalou bliká	Posilovač, zrychlete skateboard zvednutím a spuštěním nohy z oblasti snímače, elektronická brzda

Rozjezd ze stoje

Elektrický skateboard INMOTION K1 má vynikající výkon. Přečtěte si následující postup a tipy pro bezpečnou jízdu.

1. Zapněte vypínač skateboardu.
2. Položte jednu nohu na skateboard a druhou na zem a připravte se na rozjetí.
3. Odrazte se nohou od země a snižte těžiště těla.
4. Položte odraznou nohu na skateboard a mírně se nakloňte vpřed, abyste pokračovali v jízdě.

NEZAPOMEŇTE!

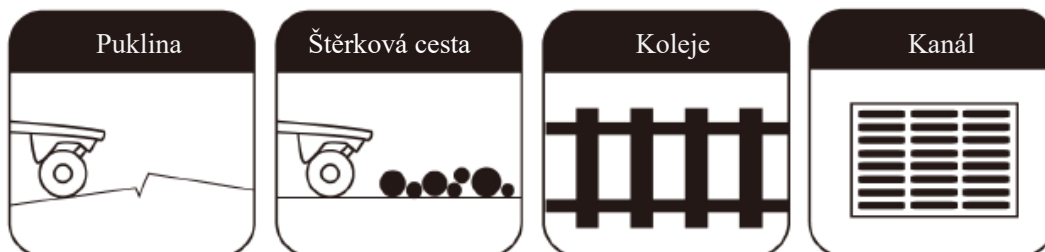
1. Použijte helmu.
2. Pro první jízdu si vyberte otevřenou širokou cestu.
3. Před jízdou si přečtěte bezpečnostní instrukce.
4. Pro zajištění bezpečnosti použijte další potřebné ochranné pomůcky.



Vyhňte se jízdě v těchto podmínkách, abyste zabránili zranění:



Vyhňte se jízdě v těchto podmínkách, abyste zabránili zakopnutí:



Vyhňte se jízdě v těchto podmínkách, abyste zabránili kolizi:



Používání vašeho Elektroboardu K1

Ujistěte se, že zařízení K1 je před prvním použitím plně nabito. Před zapnutím vašeho Elektroboardu na něm jezděte jako na běžném skateboardu, abyste si zvykli na jízdu.

Jakmile se na skateboardu cítíte pohodlně a bezpečně, ho zapněte. Pro aktivaci posilovacího motoru musíte mít rychlost minimálně 4 km/h a vaše zadní noha musí spočívat na oblasti snímače skateboardu. Motor bude udržovat vaši aktuální rychlost, dokud nezvednete nohu z oblasti snímače. Abyste zrychlili, musíte se nohou odrazit od země v režimu Jízda, případně lze skateboard zrychlit zvednutím a spuštěním nohy z oblasti snímače v režimu Brzdění.

Pokud vaše rychlost nedosáhne 4 km/h, posilovač pro udržení vaši aktuální rychlosti se neaktivuje a Elektroboard se postupně zastaví.

Elektroboard má vestavěný motor 150 Watt, který dokáže udržovat vaši rychlost (až do 20 km/h).

Jízdní režimy

Po zapnutí se Elektroboard nachází automaticky v režimu Jízda. Pro přepínání mezi režimy stiskněte přepínač změny režimu.

- A. Režim Jízda - v tomto režimu musíte zastavit nohou o zem, jako na klasickém skateboardu.
- B. Režim Brzdění - Během jízdy zvedněte na 1,5 sekundy nohu ze snímače a motor začne brzdít a pomalu snižovat rychlost.

Pokud jedete rychleji než 4 km/h, zvednete zadní nohu a položíte ji zpět na snímač, posilovač zapne motor a bude udržovat vaši aktuální rychlost.

Podívejte se na světlo indikátoru stavu, pokud svítí a nebliká, je v režimu Jízda. Pokud pomalu bliká, je v režimu Brzdění.

Požadavek	Režim Jízda	Režim Brzdění	Poznámka
Zvýšit rychlost	odrazte se nohou od země (nejméně na rychlost 4 km/h)	- odrazte se nohou od země. - zvedněte nohu z oblasti snímače a opět ji položte (interval mezi zvednutím a položením na oblast snímače musí být menší než 1 s)	
Brzda	Tradiční brzda: zastavte nohou	Tradiční brzda: stejně jako v režimu Jízda. Elektronická brzda: Během jízdy s posilovačem zvedněte nohu na 1,5 sekundy ze snímače, a motor začne brzdít a pomalu zastavovat. Je-li vaše rychlost vyšší než 4 km/h a vaše zadní noha se vrátí zpět na snímač, posilovač zapne motor a bude udržovat vaši aktuální rychlost.	
Volná jízda	Během jízdy přesuňte zadní nohu z oblasti snímače	Během jízdy přesuňte zadní nohu z oblasti snímače	

Nabíjení

V režimu nabíjení svítí indikátor nabíjení červeně. Pokud svítí indikátor zeleně, je baterie plně nabitá.

Pokud se baterie delší dobu nepoužívá, plně ji nabijte a pak ji každý měsíc alespoň jednou dobijte.

Základní parametry

Parametr	Hodnota
Maximální rychlost	20 km/h
Dojezd	≈ 8 km
Baterie	25,9V, 2.15Ah
Dobíjecí zdroj	29,4V, 1A
Doba nabíjení	2,5 hod
Maximální zátěž	90 kg
Výkon motoru	150 W
Max. sklon	0
Čistá hmotnost	3,6 kg
Rozměry koleček	Jedno zadní poháněné kolečko 70 mm s motorem + tři vlečená kolečka

Rozměry skateboardu	700 * 220 * 115
Provozní teplota	(-10 ~ 40)

Denní údržba

1. Před jízdou zkontrolujte kola skateboardu, jestli se volně otáčejí, a zkontrolujte tělo a kola skateboardu, jestli jsou všechny části pevně dotaženy.

Pokud kola nebo motor vydávají hluk, nedoporučujeme na skateboardu jezdit.

2. Skateboard ukládejte na suchém a větraném místě.

Chraňte skateboard před vlhkostí, která může poškodit plošný spoj a baterii.

3. Používejte dodanou nabíječku, protože jiné nabíječky nejsou schválené firmou INMOTION a mohou být nebezpečné. Teplota skladování baterie nesmí převýšit 40°C. Pokud se skateboard delší dobu nepoužívá, dobíjejte baterii v intervalu maximálně dvou měsíců, aby nedošlo k trvalému poškození baterie.

Před prvním použitím skateboardu baterii plně nabijte.

Nabíjecí prostředí by mělo být čisté a suché a nabíjecí rozhraní musí být suché.

Baterie se nesmí nabíjet bez dozoru. Po úplném nabití ihned vypněte ze zásuvky.

Poznámky

1. Abyste předešli nebezpečí, používejte jen originální díly.

2. Pravidelně mazejte ložiska.

3. Začátečnickům se doporučuje jezdit na skateboardu na rovných cestách a dbát na bezpečnost.

4. Nepoužívejte skateboard na mokrých a hrbolatých cestách.

Obsah balení

Elektronický skateboard x1

Uživatelská příručka x1

Nabíječka x1

Síťový kabel x1

Záruka

Vážení zákazníci,

Děkujeme vám za zakoupení výrobku řady INMOTION.

Po zakoupení produktů INMOTION uveďte správné, úplné a skutečné osobní údaje, vyplňte informace v záručním listu. Účet pečlivě uschovejte.

Záruční podmínky

Kupující může u prodávajícího uplatnit nejpozději do dvou let od koupě zboží nárok na bezplatné odstranění vady nebo na přiměřenou slevu z ceny; není-li to povaze vady neúměrné (zejména nelze-li vadu odstranit bez zbytečného odkladu) a nejpozději do jednoho roku u baterií.

Záruční lhůta na výrobek a definované části baterie (obal, elektronika, BMS, nabíječka) je 24 měsíců od data prodeje uvedeného na prodejním dokladu.

Chemická část baterie má minimální životnost 500 cyklů, nebo 12 měsíců od data prodeje. V případě, že se projeví vada baterie po uplynutí některého z výše uvedených parametrů, reklamace nebude uznána jako záruční. Upozorňujeme, že je nutné baterie pravidelně dobíjet do plného nabití minimálně jednou za 45 dnů, jinak může dojít k nevratnému poškození, či poklesu výkonu. Takovéto poškození, nebo pokles výkonu nebude uznán jako záruční reklamace.

Záruka se nevztahuje na poškození vzniklá v důsledku havárie, živelné pohromy, nedodržení maximální nosnosti, nesprávného používání a skladování, nesprávného nabíjení, chybné obsluhy či údržby, nesprávně provedené opravy, nebo nedodržení pokynů a důležitých doporučení uvedených v návodu k použití.

Záruka se také nevztahuje na běžné opotřebení jednotlivých komponentů (např. deska boardu, kolečka, ložiska apod.) v důsledku obvyklého používání.

U prodáváného použitého zboží prodávající neodpovídá za vady odpovídající míře dosavadního používání nebo opotřebení. U věcí prodáváných za nižší cenu prodávající neodpovídá za vadu, pro kterou byla nižší cena sjednána. Místo práva na výměnu má kupující v těchto případech právo na přiměřenou slevu.

INMOTION

Druh dílu	Problém s kvalitou	Záruční doba
Deska skateboardu	Problémy s kvalitou, jako jsou přirozená deformace a prasknutí způsobené výrobními problémy	12 měsíců
Smírek na pedálech	Citlivé	Záruka se nevztahuje
Díly s plastickým vzhledem a gumové díly	Citlivé	Záruka se nevztahuje
Baterie	Na poruchu napětí a selhání nabíjení, které nejsou způsobeny lidskými faktory, se vztahuje ustanovení o opravě, nahrazení a navrácení.	6 měsíců
Nabíječka	Nevratná porucha způsobená výrobními problémy	12 měsíců
Motor	Chybějící fáze, pálení a demagnetizace	12 měsíců

Odmítnutí odpovědnosti

Pokud se na prodané výrobky vztahuje jedna z následujících situací, nevztahuje se na ně záruční ustanovení a uživatelé jsou povinni hradit údržbu a související služby.

- Jakékoliv poškození způsobené nedodržáním těchto pokynů pro instalaci nebo jízdu.
- Výrobní číslo výrobku je smazáno nebo pozměněno.
- Výrobní číslo na záručním listu neodpovídá výrobnímu číslu na těle skateboardu.
- Výrobek byl rozebírán nebo opravován třetí stranou neautorizovanou společností INMOTION.
- Jakékoliv poškození způsobené neočekávanými faktory nebo nesprávným ježděním, například mechanickým poškozením, pádem, nárazem nebo silnou oxidací.
- Jakékoliv škody způsobené přetížením, přejížděním přes překážky (včetně ale ne výhradně jízdy po schodech, pádů apod.) nebo extrémními sporty.
- Jakékoliv poškození způsobené demontáží, přepravou, nakládáním nebo vykládáním během vracení výrobku.
- Jakékoli poškození způsobené nesprávnými podmínkami skladování, jako je požár, ponoření do kapaliny, zmrazení nebo vyšší moc.
- Jakákoli závada nebo poškození, které nejsou způsobeny konstrukcí výrobku, technologií, výrobním postupem a kvalitou.
- Nespokojenost uživatelů s barvou, tvarem nebo vzhledem výrobků s výjimkou jejich kvality.
- Uživatel nepředloží záruční list a doklad o koupi.

Záruční list

Vážení zákazníci,

Děkujeme vám za zakoupení výrobku INMOTION. Pro zajištění služeb INMOTION doporučuje, abyste si pečlivě přečetli a vyplnili tento záruční list a dobře jej uschovali.

Jméno zákazníka		v.č.	
Datum nákupu			
Tel.			
E-mail			
Adresa zákazníka			
Jméno prodejce		Tel.	
Adresa prodejce			

Provedené opravy

Čas a datum	Popis chyby	Řešení	Podpis opraváře	Poznámka

Poznámka: Tato záruční karta a účet musí být zaslány k opravě spolu s tělem skateboardu, nabíječkou a akumulátorem produktu.

Varování

Nebezpečí smrti nebo vážného zranění

Pro zajištění bezpečnosti jízdy a zabránění smrti nebo vážnému zranění způsobeným ztrátou kontroly, srážkou nebo pádem se uživatelé musí před použitím elektrického skateboardu INMOTION seznámit s popisem výrobku a bezpečnostními pokyny v tomto návodu.

Před jízdou si nasadíte přilbu i chrániče a nejezděte po kluzkých a drsných dlažbách, strmých svazích, silnicích s hustým provozem, silnicích s prasklinami, kolejemi, štěrkových cestách nebo jakýchkoliv jiných cestách, kde můžete upadnout kvůli ztrátě trakce. Nejezděte v noci, v prostředí s nízkou viditelností nebo v úzkých prostorách.

Tip:

Nepoužívejte skateboard na nakloněné dlažbě nebo tam, kde nemůžete ovládat skateboard bez pohonu. V případě bezdrátového rušení nebo selhání akumulátoru se pravděpodobně budete muset spoléhat na ovládání skateboardu například pomocí brzdění nohou.



Pozor: Chraňte před vodou.

Elektronický skateboard není voděodolný. Vlhko poškodí baterii, ložisko a další součásti. Na takto vzniklé poškození se nevztahuje záruka.



Pozor: Předejděte přiskřípnutí.

Chraňte prsty, vlasy a oblečení před převodovým řemenem, motorem, koly a dalšími pohyblivými částmi.



Pozor: Předejděte úrazu elektrickým proudem.

Nerozebírejte obal skateboardu. Na takto vzniklé poškození se nevztahuje záruka.

Elektroboard neslouží jako dopravní prostředek, ale jako zábavná hračka. Aby byla zajištěna vaše bezpečnost, doporučujeme jezdit opatrně a respektovat práva lidí kolem vás.

KONTAKT:

INMOTION

ESIN s.r.o.

Plaská 622/3, Malá Strana

150 00 Praha

Email: info@eride.cz , servis@eride.cz