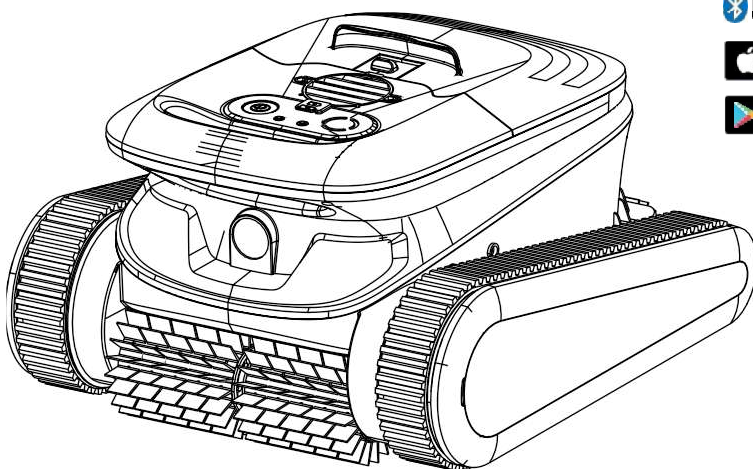


Niya Tracker 55



 Bluetooth®

 Download on the
App Store

 GET IT ON
Google Play

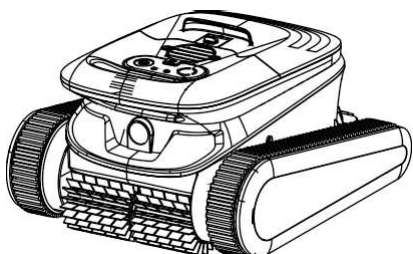
Uživatelský návod na použití a údržbu

verze 01

OBSAH

- 1 DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**
- 2 PRVNÍ POUŽITÍ**
- 3 VOLBA REŽIMU ČIŠTĚNÍ**
- 4 ČIŠTĚNÍ ROBOTICKÉHO VYSAVAČE**
- 5 NIYA APLIKACE**
- 6 LED INDIKÁTORY**
- 7 SKLADOVÁNÍ**
- 8 SPECIFIKACE**
- 9 ČIŠTĚNÍ VRTULKY MOTORU ČERPADLA**
- 10 VÝMĚNA BATERIE**
- 11 ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ**
- 12 ZÁRUKA**
- 13 EKOLOGICKÁ UPOZORNĚNÍ**
- 14 INFORMACE O ZABEZPEČENÍ SERVISU A NÁHRADNÍCH DÍLŮ**

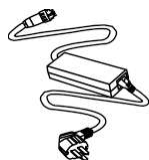
ZÁKLADNÍ VÝBAVA VYSAVAČE:



Niya Tracker 55



Filtrační koš



Nabíječka



Hák



Uživatelská příručka a
Záruční podmínky



Vzhledem k trvalým inovacím jsou drobné odchylky v technickém provedení či vybavení vyhrazeny.

**⚠️ PŘED PRVNÍM POUŽITÍM ODSTRAŇTE Z VYSAVAČE VEŠKERÉ OCHRANNÉ FÓLIE, KRYCÍ
IGELITY A OBALOVÉ MATERIÁLY.**

1. DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

PŘEČTĚTE SI PROSÍM VŠECHNY POKYNY A DODRŽUJTE JE

⚠️ Před použitím bazénového vysavače Niya Tracker 55 dodržujte následující varování a upozornění.

⚠️ Přístroj používejte pouze v souladu s těmito bezpečnostními pokyny.

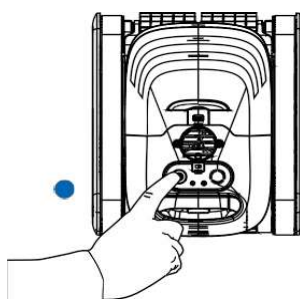
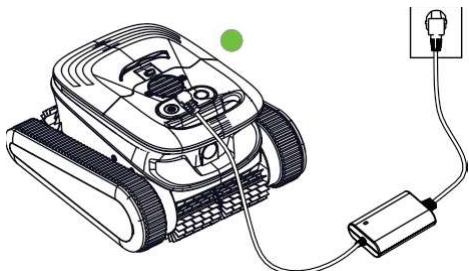
Společnost Maytronics nenese odpovědnost za jakékoli ztráty nebo zranění způsobené nesprávným používáním tohoto zařízení.

1. Používejte pouze dodanou originální baterii a nabíječku.
2. Přístroj uchovávejte mimo dosah dětí, zranitelných osob (se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi) a osob, které nemají potřebné znalosti a zkušenosti. Uživatelé musí být před použitím přístroje náležitě poučeni a pod dohledem. Před jakoukoliv manipulací je nutné se seznámit s tímto návodom. Nedovolte dětem provádět úkony čištění nebo údržby.
3. Během doby, kdy vysavač čistí Váš bazén, není dovoleno se kupat.
4. Z bazénu odstraňte veškeré předměty (teploměr, hračky atd.), které by mohly vysavač poškodit.

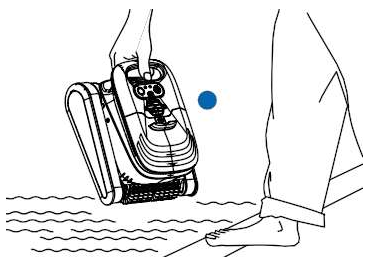
5. Při manipulaci s krytem baterie buďte opatrní, abyste předešli riziku požáru nebo popálení. Neotevírejte jej, nemačkejte a neumístujte baterii nebo vysavač do blízkosti zdroje tepla.
6. Nevkládejte ruce nebo prsty do oblasti vrtulky motoru čerpadla.
7. Před vstupem osob do bazénu vyjměte robotický vysavač z vody.
8. Před čištěním filtrů nebo prohlídkou robota, přístroj vždy vypněte.
9. Při zvedání zařízení buďte opatrní, abyste předešli zranění.
10. V případě jakéhokoli mechanického poškození zařízení nebo jeho baterie zařízení nepoužívejte. Nepoužívejte prodlužovací kabel k připojení nabíječky akumulátorů do elektrické zásuvky. Používejte pouze vhodně umístěnou elektrickou zásuvku.
11. Vždy před blížící se bouřkou (v bouřkovém období) neprovádějte nabíjení vysavače a odpojte nabíječku od přívodu el. napájení, abyste zabránili poškození v případě zásahu bleskem.
12. V případě poškození napájecího kabelu je nutné celou nabíječku vyměnit za originální.
13. Během nabíjení baterie vysavače umístěte nabíječku nejméně 3,5 m od okraje bazénu.
14. Nabíječku baterie umístěte alespoň 11 cm nad zem, abyste uživatele chránili před úrazem elektrickým proudem.
15. Pokud je bazén vybaven zakrýváním vodní hladiny, musí být vodní hladina zcela odkryta během čištění bazénu vysavačem. Je to z důvodu zabránění poškození vysavače či hladinového zakrytí při čištění stěn a vodní linie. Jestliže vysavač má možnost volby čistícího režimu - čištění pouze dna, musí být zvolen tento mód pro bezpečné čištění při zakryté vodní hladině, aby nedošlo k poškození.
16. Filtrační koš vyčistěte (vystříkejte vodou) neprodleně po vytažení vysavače z bazénu. Pokud necháte filtrační koš s nečistotami zaschnout, stává se nepoužitelným, protože ztratí svoji filtrační schopnost.
17. Vysavač po dobu nečinnosti uchovávejte v dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla a slunečního záření, při teplotě do 40°C, jinak by mohlo dojít k jeho poškození!
18. Opotřebované součástky nechte vyměnit odborným servisem firmy, abyste zajistili maximální čistoty bazénu.
19. Pokud se v bazénu denně používají sypké chemikálie, doporučujeme na jejich dávkování používat automatický dávkovač, aby se zamezilo tvorbě usazenin. Nespoštějte vysavač, dokud se nerozpustí všechny chemikálie, protože v opačném případě by mohlo dojít k ucpání filtračního koše nebo vyblednutí plastu (degradace barev či materiálu). Používejte pouze chemikálie určené k úpravě bazénové vody! Vysavač nesmí přijít do kontaktu ani nesmí nasát koncentrovanou chemikálii.
20. Zařízení je určeno k tomu, aby bylo provozováno v bazénech se zřízenou cirkulací vody dle vyhlášky 238/11 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na koupaliště, sauny a hygienické limity písku v pískovištích venkovních hracích ploch - parametry pro plavecké a koupelové bazény. Rovněž chemické ukazatele jakosti vody musí odpovídат této vyhlášce a její příloze č.8 (požadavky na jakost vody).

21. Je nutné si uvědomit, že vysoké nebo naopak nízké teploty, popř. vysoké dávky chemikálů nebo použití v provozech se slanou či termální vodou, nebo jinak neodpovídající parametrům vyhlášky 238/2011 Sb, zkracují životnost některých dílů vysavače (např. pásů, kartáčů apod.) Při používání vysavače v bazénu se slanou či termální vodou je nutné po každém čištění vysavač rádně vystříkat popř. opláchnout v čisté vodě.
22. Krabici, ve které Vám byl vysavač dodán, si ponechte pro případ záruční nebo pozáruční opravy. K opravě zasílejte vysavač vždy v této originální krabici (včetně nabíječky, ale bez filtračního koše), aby při přepravě nedošlo k poškození stroje.
23. Bazénový vysavač je robotické zařízení, které čistí povrch Vašeho bazénu. Vzhledem k tomu, že jde o mechanické čištění, může během používání dojít k opotřebení jak samotného vysavače, tak i povrchu bazénu. Toto opotřebení, popř. jemné poškrábání není důvodem k reklamaci zařízení.
24. Zařízení je určené pro bazény se zřízenou cirkulací – filtračním zařízením, vysavač je pouze doplňkem k zajištění čistoty bazénu.
25. Nesprávná údržba může snížit životnost baterie a ovlivnit její kapacitu.
26. Baterii se nikdy nepokoušejte rozebírat.
27. Baterii nevystavujte ohni nebo intenzivnímu teplu, neboť může dojít k výbuchu. Rovněž při manipulaci s baterií/vysavačem nekuňte, nepřibližujte se ke zdroji jisker nebo plamene.
28. Při kontrole robotického bazénového vysavače se ujistěte, že je robot vypnutý.
29. Lithium-iontová baterie by měla být recyklována v certifikovaném zařízení pro recyklaci baterií. Baterie by se NESMÍ vyhazovat jako odpad nebo dávat do komunálních odpadů.
30. Pokud zjistíte některou z následujících podmínek: zápach, nadmerné teplo, deformace, praskliny, netěsnost, kouř okamžitě vypněte napájení a odpojte nabíječku od vysavače.
31. Nabíječka baterií musí být napájena přes chránič vybavovaný poruchovým proudem s hodnotou ovládacího poruchového proudu $I_{\Delta n}$ nepřevyšující 30mA.
32. Před připojením nabíječky na síť ověrte, není-li přístroj, zásuvka nebo kabel poškozen a odpovídá-li elektrická ochrana ČSN.

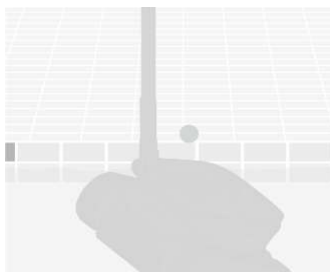
2. PRVNÍ POUŽITÍ – UVEDENÍ DO PROVOZU



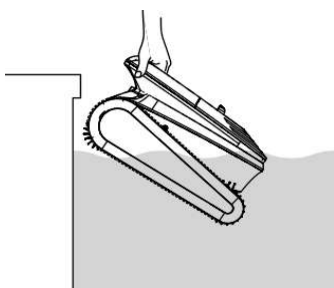
1. Nabíjejte robota, dokud zelená LED dioda nezačne svítit trvale.



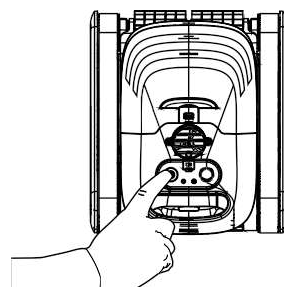
2. Odpojte nabíječku a stiskněte tlačítko ON/OFF na vysavači pro zapnutí.



3. Vložte vysavač pomalu do vody tak, aby veškerý vzduch mohl uniknout horní části vysavače.



4. Po ukončení čistícího cyklu připevněte hák k tyči a vytáhněte robota k hladině.



5. Když robot dosáhne vodní hladiny, vytáhněte ho z vody ručně.

6. Chcete-li robota VYPNOUT, stiskněte a podržte tlačítko ON/OFF, dokud hlasový indikátor neřekne „Goodbye“.

3. VÝBĚR REŽIMU ČIŠTĚNÍ

Bazénový vysavač je ve výchozím nastavení nastaven vždy na standardní režim.

1. Robota aktivujete stisknutím tlačítka napájení.
2. Opětovným krátkým stisknutím tlačítka napájení změňte režim čištění:
 - **Standardní režim (standard mode)** - čistí dno, stěny, vodní linii až 2,5 hodiny.
 - **Režim ECO (ECO mode)** - více kratších cyklů **pouze na dno** na jedno nabíjení baterie – tj. čištění bazénu bazénu po dobu 1 týdne při 3 čisticích cyklech.
 - **Režim dno (floor mode)** - čistí dno bazénu až 2,5 hodiny.
 - **Režim stěny (wall mode)** - čistí stěny bazénu až 2,5 hodiny.

4. ČIŠTĚNÍ FILTRAČNÍHO KOŠE

Výkonnost vysavače může být značně snížena, pokud je filtr opotřebovaný nebo znečištěný.

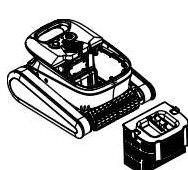
Proto je nutné provádět níže uvedenou pravidelnou údržbu filtračního koše.

Umístěte robotický vysavač na pevný povrch mimo bazén. Ujistěte se, že je vypnutý.



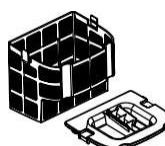
1

Otevřete víko
filtračního koše.



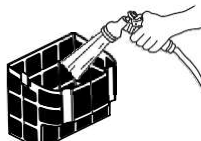
2

Vyjměte filtrační koš



3

Sejměte víko



4

Vyčistěte filtrační koš, vysavače.

K čištění filtračního koše používejte běžný proud vody z hadice (o tlaku 2-5 atm), nikdy nepoužívejte tlakovou vodu – vysokotlakové čističe (wapky), hrozí poškození filtrů.

5. NIYA APLIKACE

Stáhněte si aplikaci Niya.

Apple (iOS) Verze 10 a vyšší - iPhone, iPad, iPod **Android** - Operační systém verze 5 a vyšší



6. LED INDIKÁTORY

V následující tabulce jsou uvedeny LED indikátory a jejich význam.

Barva	LED svítí trvale	LED bliká
● Modrá	Zařízení funguje	Bliká každou 1 s: Zařízení se spouští Bliká každě 3 s: Zařízení je v pohotovostním režimu Bliká každých 30 s: Na zařízení je aktivován ECO mode
● Červená	Chyba zařízení	
	Při nabíjení: Zařízení je plně nabito.	Zařízení se nabíjí.
● Zelená	Při práci: Zařízení pracuje v režimu ECO mode.	
● Žlutá		Vybitá baterie
● Fialová	Zařízení se během čištění zaseklo.	Byl změněn čistící režim.
○ Bílá		Aktualizace softwaru

7. SKLADOVÁNÍ

Bazénový vysavač nabíjejte a skladujte na stinném místě.

Pokud vysavač bazénu delší dobu nepoužíváte, postupujte při uskladnění zařízení následujícím způsobem:

1. Ujistěte se, že ve vysavači nezůstala žádná voda.
2. Důkladně vyčistěte filtrační koš a vložte suchý zpět do vysavače.
3. Bazénový vysavač skladujte na chráněném místě mimo dosah přímého slunečního světla / deště / mrazu při teplotě mezi 5°-40°C v poloze kartáči nahoru.
4. Bazénový vysavač nabijte jednou za 3 měsíce, abyste předešli poškození baterie v opačném případě může dojít ke znehodnocení baterie. Na uvedené poškození se záruka nevztahuje.

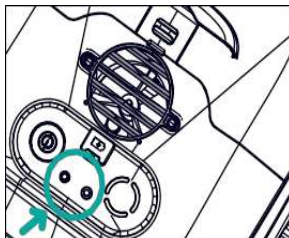
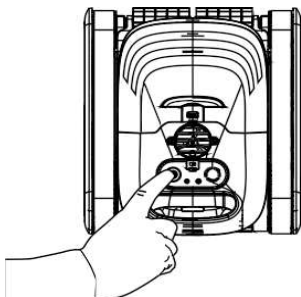
8. SPECIFIKACE

Specifikace	Parametry
Délka bazénu	Až 12 m
Provozní hloubka	0,4 m-2,5 m
Napájecí adaptér/AC vstup	100-240 VAC, 50-60 Hz
Napájecí adaptér / stejnosměrný výstup	28 V, 2,3 A
Napájecí adaptér / jmenovitý výkon	64.4 W
Lithiová baterie	7800 mAh
Doba čisticího cyklu	2,5 hodiny
Doba nabíjení	3-3,5 hodiny
Filtrační systém	Filtrační koš 150 µm
Aplikace pro chytré telefony	iOS, Android
Připojení	Bluetooth®
Rozměry (D x Š x V)	426 x 396 x 287 mm
Hmotnost vysavače	9 kg
Ochrana motoru a baterie	IP X8
Ochrana nabíječky	IP 54
Teplota při skladování	0°-40°C
Parametry vody	Zařízení používejte pouze v bazénu s následujícími parametry vody:
	Chlor - max. 4 PPM
Minimální / maximální teplota vody	Teplota - 5-35 °C
	pH - 7,0-7,8
	NaCl - max. 5000 PPM

9. POSTUP PŘI ČIŠTĚNÍ VRTULKY MOTORU ČERPADLA

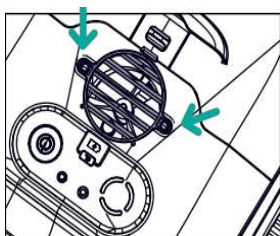
Když začne blikat červená LED kontrolka a robot oznámí "Problém s motorem čerpadla", pravděpodobnou příčinou může být ucpaná vrtulka motoru čerpadla. To způsobuje, že robot má potíže s vysáváním a stoupání po stěnách, i když je filtr čistý.

Pro vyřešení problému postupujte pečlivě podle níže uvedených pokynů.

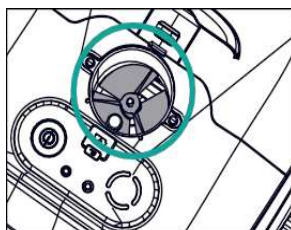


1. Vypnutí vysavače.

Stiskněte a podržte tlačítko ON/OFF, dokud hlasový indikátor neřekne „Goodbye“.



2. Ujistěte se, že kovové senzory jsou zcela suché, pokud nejsou, otřete je kapesníkem nebo ručníkem.



3. Odstraňte 2 šrouby a sejměte kryt vrtulky.

4. Opatrně odstraňte nečistoty okolo vrtulky (pinzetou nebo podobným nástrojem). Jemně vraťte kryt a šrouby.

Podle potřeby, ale nejméně 1x týdně je zapotřebí vysavač řádně prohlédnout a vyčistit.

Vysavač nenechávejte trvale v bazénu.

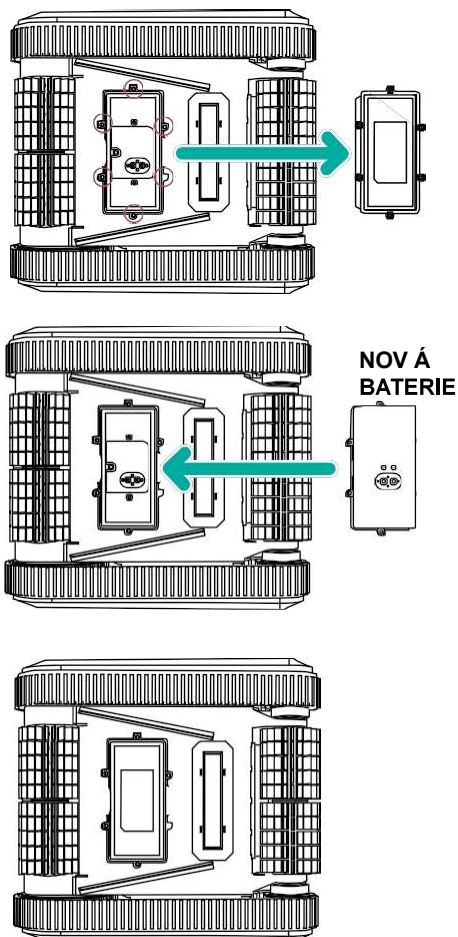
10. VÝMĚNA BATERIE

Před vložením nové baterie očistěte zařízení od vody a písku nebo jiných cizích předmětů.

Před výměnou baterie zajistěte úplné odpaření vlhkosti.

Při výměně baterie postupujte následovně:

1. Vyšroubujte šest šroubů připevněných k baterii a vyjměte použitou baterii.



2. Vložte novou baterii na stejné místo, kde byla dříve použitá baterie.

3. Opatrně zašroubujte novou baterii pomocí šesti šroubků. Ujistěte se, že jsou správně utaženy.

11. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Otázka	Odpověď
Pro jaký bazén je Tracker 55 vhodný?	Tracker 55 je vhodný pro nadzemní i zapuštěné bazény o délce až 12 m. Hloubka vody by měla být 0,4-2,5 m.
Proč vysavač po zapnutí nereaguje?	Akumulátor se mohl vybit v důsledku delší doby mimo provoz. Zařízení nabijte. Během nabíjení bude LED indikátor blikat ZELENĚ.
Jak mohu zařízení Tracker 55 nabít?	Nabíjejte zařízení Tracker 55 na stinném a suchém místě se zásuvkou GFCI. Nepoužívejte prodlužovací kabel k připojení nabíječky akumulátorů do elektrické zásuvky. Z důvodu bezpečnosti uživatele umístěte nabíječku baterií během používání alespoň 11 cm nad zemí a ve vzdálenosti 3,5m od bazénu. <ol style="list-style-type: none">Připojte robota k elektrické zásuvce pomocí originální nabíječky baterie. Během nabíjení bude LED dioda na robota blikat ZELENĚ.Když je zařízení plně nabito, kontrolka LED na robota svítí trvale ZELENĚ. Po 10 minutách se automaticky vypne.Odpojte nabíječku od robota a od elektrické zásuvky.
Proč nemůže vysavač vylézt na zeď?	A1: Filtrační koš je znečištěn. Vyměňte koš a vyčistěte jej. A2: Zařízení může pracovat v režimu pouze dno. Připojte jej k aplikaci a vyberte správný čistící režim. A3: Voda nemá správné parametry dle vyhlášky 238/11 Sb.
Kolik smartphonů lze připojit k jednomu zařízení?	K zařízení lze připojit vždy pouze jeden smartphone. Chcete-li se připojit z jiného zařízení, ujistěte se, že je aktuálně připojený smartphone nejprve odpojen. Po odpojení můžete pokračovat v připojování zařízení k novému telefonu.

Otázka	Odpověď'
V čem spočívá problém, když se na zařízení rozsvítí fialový indikátor LED?	Fialový indikátor LED znamená, že se vysavač zasekl. Vytáhněte vysavač z vody. Jakmile začne blikat modrý LED indikátor, vložte jej zpět do bazénu a pokračujte v procesu čištění.
Proč robot nečistí efektivně?	Filtracní koš se může v silně znečištěném bazénu rychleji naplnit, než je obvyklé. V případě potřeby zkонтrolujte a vyčistěte filtry.
Proč nemůže vysavač vyčistit stěnu nebo vodní linii?	A1: Filtrační koš může být znečištěn. To by mohlo snížit jeho sací výkon. A2: Zkontrolujte, zda není zařízení nastaveno na režim pouze čištění dna.
Proč robot nedokončí čistící cyklus v režimu ECO?	Baterie nemusí být plně nabité. Před použitím režimu ECO se ujistěte, že je baterie robota plně nabité, abyste dosáhli optimálního výkonu.
Proč se zařízení po několika hodinách nabíjení automaticky vypne?	Zařízení je navrženo tak, aby se po 10 minutách od úplného nabíjení automaticky vypnulo, čímž chrání baterii a zajišťuje její delší životnost.
Jak připojím zařízení Tracker 55 k aplikaci Niya?	Aplikaci Niya si můžete stáhnout do svého mobilního zařízení z obchodu Google Play pro Android nebo App Store pro iOS. Můžete také naskenovat příslušný QR kód. Aplikace je kompatibilní s následujícími zařízeními: Apple (iOS) - Verze 10 a vyšší iPhone, iPad Android - operační systém verze 5 a vyšší



Chcete-li získat podporu, klepněte na kód QR nebo jej naskenujte.

12. ZÁRUKA

12.1 Záruční podmínky

Při dodržování způsobu používání uvedeného v této dokumentaci ručíme, že výrobek bude mít po celou dobu záruky vlastnosti stanovené příslušnými technickými normami, technickými údaji této dokumentace a to po dobu 24 měsíců ode dne převzetí objednatelem. Zákazník bere na vědomi, že materiály spotřební povahy tj. např. baterie, aktivní kartáč, pásy, filtrační koš, přední a zadní kolo, ozubené kolo aktivního kartáče, pouzdra kol atd. mohou mít výrobcem deklarovanou standardní životnost, která je kratší, než poskytnutá záruční doba. Pravidelná kontrola a případná výměna dílů, jejichž životnost je kratší než 24 měsíců, bude prováděna za úhradu. Záruční doba se nevztahuje na pokles kapacity, která je způsobena běžným užíváním. Záruční doba pokrývá pouze výrobní vady baterie.

Vyskytne-li se v záruční době vada, která nebyla způsobena uživatelem ani neodvratnou událostí (např. živelnou pohromou) a nejedná-li se o vadu s nižší životností, než je uvedená záruční lhůta, bude zařízení bezplatně opraveno za předpokladu, že:

- Od doby převzetí kupujícím do doby reklamace neuplynulo více než 24 měsíců.
- Při obsluze byly dodržovány podmínky uvedené v této dokumentaci.
- Zařízení bylo řádně udržováno dle tohoto návodu.
- Bylo používáno pouze s originální nabíječkou.
- Zařízení nebylo násilně mechanicky poškozeno.
- Na výrobku nebyly provedeny žádné úpravy, opravy nebo neoprávněná manipulace.
- Zařízení nebylo provozováno na sucho.
- Každé 3 měsíce byl vysavač nabit.

13. EKOLOGICKÁ UPOZORNĚNÍ

Informace týkající se správné likvidace elektrických a elektronických spotřebičů. Po ukončení doby životnosti nesmí být výrobek odklizen společně s běžným domácím odpadem. Můžete jej bezplatně odevzdát na specializovaná místa zpětného odběru. Bližší informace získáte u Vašeho prodejce nebo na www.elektrowni.cz. Oddělená likvidace elektrospotřebičů znamená prevenci negativních vlivů na životní prostředí a na zdraví, které způsobuje nevhodná likvidace. Tato likvidace umožňuje recyklaci jednotlivých materiálů a tím i významnou úsporu energií a surovin. Aby se zdůraznily povinnosti spolupracovat při separovaném



sběru, je na výrobku grafický symbol, který označuje doporučení nepoužít na jeho likvidaci tradiční kontejnery.

Baterie NESMÍ být vyhazovány do koše nebo vhazovány do komunálního odpadu. Jedná se o bezúdržbovou lithium-iontovou baterii, kterou je nutno bezpečně zlikvidovat. Použitou a vybitou baterii můžete také bezplatně odevzdat k likvidaci a recyklaci na mnoha místech, která jsou označena jako místa zpětného odběru. Nebo je můžete odevzdat společně s vysloužilým elektrozařízením.

14 . Informace o zabezpečení servisu a náhradních dílů

Záruční a pozáruční servis je prováděn na adresu dovozce:

BAZENSERVIS-Vital s.r.o servis@bazenservis-vital.cz
Čapkova 538 prodej@bazenservis-vital.cz
517 21 Týniště nad Orlicí www.bazenservis-vital.cz
Tel.: 602 549 828



Powered by maytronics™

