

# Uporabniški Priročnik

Narwal Freo X Plus Robotski sesalnik

## Dragi uporabniki:

Zahvaljujemo se vam za nakup Narwalovih izdelkov. Če želite dostopati do celovite podpore družbe Narwal, vam priporočamo, da pred uporabo izdelka natančno preberete priročnik in ilustracije. Priročnik ustrezno hranite.

Priročnik se lahko občasno posodobi glede na posodobitve izdelka in povratne informacije uporabnikov. Za brskanje po uradnem spletnem mestu in ogled najnovejših različic poskenirajte spodnjo kodo QR. V primeru težav pri uporabi izdelka se obrnite na poprodajno službo za stranke Narwal na naslednje načine:

E-naslov službe za pomožne stranke:  
support@narwal.com(North America)  
support.eu@global.narwal.com(Germany)  
support.it@global.narwal.com(Italy)  
support.jp@narwal.com(Japan)  
support.fr@global.narwal.com(France)  
support.kr@narwal.com(South Korea)  
support.es@global.narwal.com(Spain)

\*Za druge države glejte poprodajne kontaktne informacije vašega prodajalca.

Želimo vam prijetno izkušnjo!



WWW.NARWAL.COM

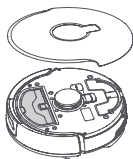


Elektronski uporabniški priročnik

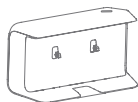
# 1. Pregled izdelka

## 1.1 Kontrolni seznam

### Glavni deli

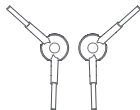


Robot x1 (posoda za prah x1, rezervoar za vodo x1, valj krta e x1, modul za pomivanje x1 vklju eno)

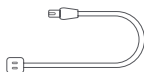


Polnilna postaja x1

### Dodatki



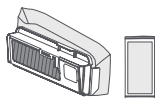
Stranske krta ke x2



Polnilni kabel x1



Podloga, odporna na vlago x1



Vre ka za prah za enkratno uporabo in zati vre ke za prah x2



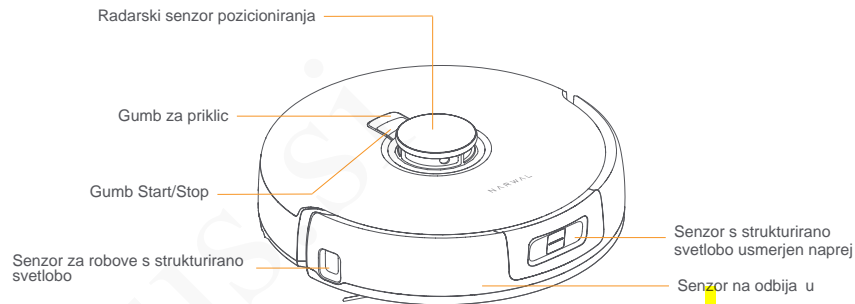
Pralna blazinica za pomivanje x1



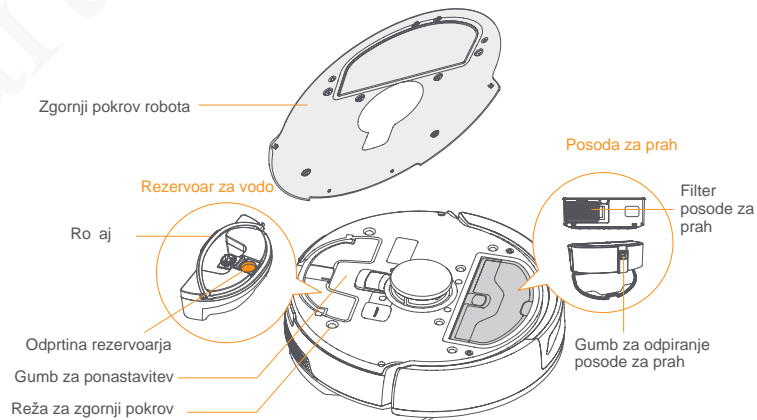
Blazinica za enkratno uporabo za pomivanje x2

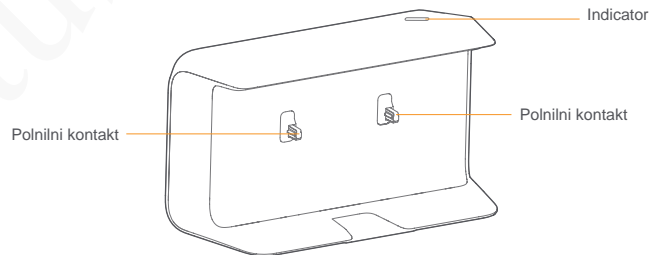
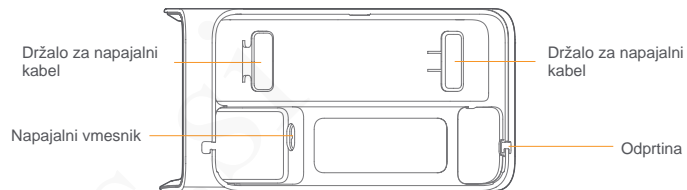
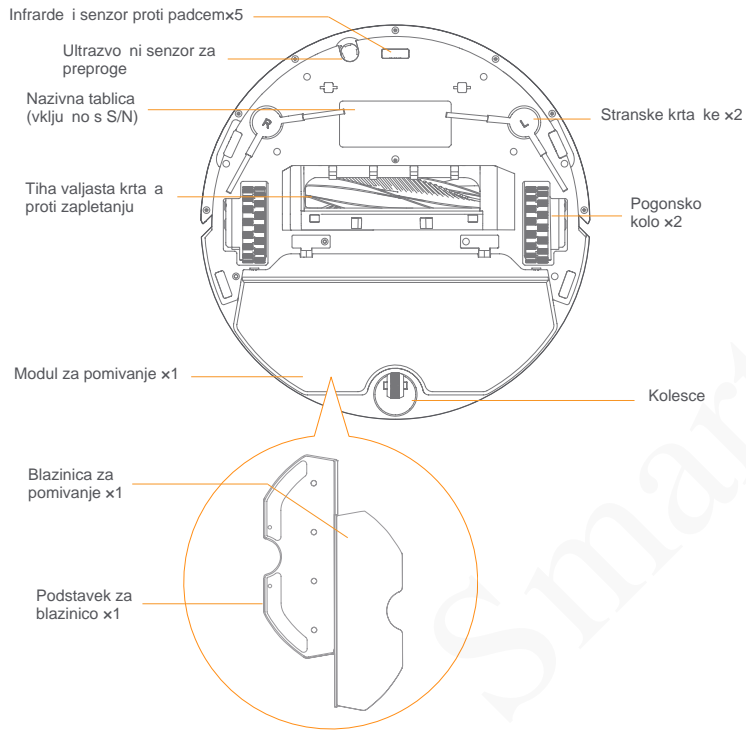
## 1.2 Robot

### Zgornja stran (zaprt pokrov)






### Zgornja stran (odprt pokrov)





## 1.4 Gumbi in indikatorji robota

### Gumbi robota

Gumb	Dejavnost	Delovanje
Start/Stop 	Kratek pritisk	Zagon/Zaasna prekinitev/ Nadaljevanje trenutnega opravila
	Pritisnite in zadržite 2s	Vklop/izklop
Priklic 	Kratek pritisk	Vrnitev na polnilno postajo
	Pritisnite in zadržite 2s	Vklop/izklop zaklepanja za otroke
Ponastavitev 	Kratek pritisk	Vstopite v na in povezovanja
	Pritisnite in zadržite 5s	Razvezava rauna in brisanje uporabniških podatkov
	Pritisnite in zadržite 10s	Ponastavitev na tovarniške nastavitve

### 1) Indikatorji robota

Izklueni	Utripanje bele lu ke	Stalno sveti modra lu ka
Izklop ali stanje pripravljenosti	V stanju pripravljenosti	Task underway

Utripajo a modra	Utripajo a oranžna	Utripajo a rde a
Delovanje je za asno ustavljeno	Konfiguracija, posodobljanje ali ponastavitev omrežja	Napaka

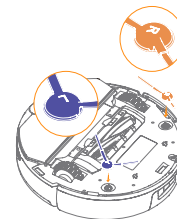
### 2) Indikatorji polnilne postaje

Izklop	Stalno	Nežno utripajo a	Utripajo a
Popolnoma napolnjeno ali polnilna postaja ni vklopljena	Ne polni	Polnjenje	Napaka polnilne postaje

## 2. Pripravite na uporabo

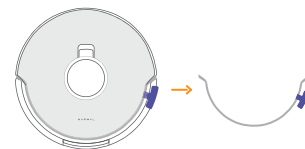
### Namestite stranske š etke

Potisnite stranske š etke v reže, ozna ene z barvo, dokler se ne zasko ijo.



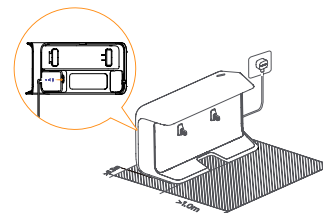
### Odstranite peno proti tr enju

Odprite zgornji pokrov robota in odstranite peno proti tr kom.



### Postavite polnilno postajo

Priklju ite napajalni kabel na zadnji strani polnilne postaje. Postajo postavite na ravno in trdo površino ob steno ter pustite vsaj 1 m odprtega prostora pred polnilno postajo, da lahko robot prosto vstopi in zapusti postajo.

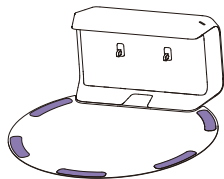


## Nastavite podlogo, odporna na vlago

Ko je polnilna postaja nameš ena, obrišite na sliki ozna eno obmo je s suho krpo, odlepите dvostranski trak na hrbtni strani blazinice, odporne na vlago, in jo prilepite tla, kot je ozna eno.

Opomba:

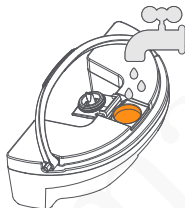
1. Podloga, odporna na vlago, je primerna samo za lesena tla.
2. e želite odstraniti blazinico s tal, jo odstranjujete po asi, da se izognete ostankom lepila na tleh.



## Dodajanje vode

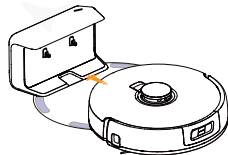
Preden za nete s pomivanjem tal, v rezervoar za isto vodo nalijte isto vodo.

- Odprite zgornji pokrov robota in odstranite posodo za vodo. Rezervoar za vodo napolnite s isto vodo skozi odprtino rezervoarja.
- Zaprite rezervoar, ga vstavite nazaj v robota in ponovno namestite zgornji pokrov robota.



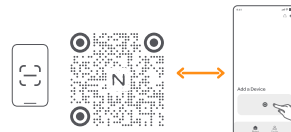
## Nastavitve za zagon

Potisnite robota v polnilno postajo in se prepri ajte, da so kontakti za polnjenje pravilno povezani. Indikator polnilne postaje ugasne, robot pa se vklopi in odda sporo ilo.



## Connect and bind the robot in the App

Scan the QR code to download the Narwal App, tap "Add Device" and select the model in the App, and follow the instructions for connecting and binding the robot.



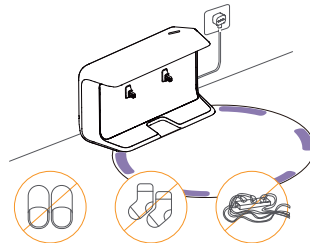
Note:

1. Tap "Settings"->"Device" in the App, then long press the "Restart Robot" for 10s to switch on/off the Standby Mode.
- Only available in the US market.

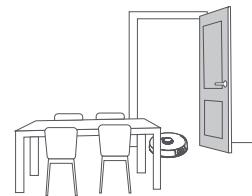
## 3. Kako uporabljati?

Pred uporabo robota se prepri ajte, da ste opravili namestitve in nastavitve polnilne postaje v Poglavlju 2.

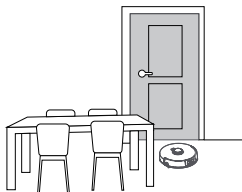
### 3.1 Pripravite doma e okolje



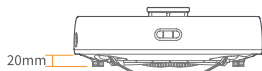
A. Pospravite vse, kar se imate na tleh, npr. kable, krpe, copate, obla ila in knjige.



B. Odprite vrata prostorov, ki jih boste istili, in razporedite pohištvo tako, da bo za iš enje ostalo im ve prostora.



C. Druga vrata pustite zaprta in namestite ograjo, da prepreči vstop robota na dvignjena ali nizka območja.



D. Najvišja ovira, preko katere lahko naprava gre je visoka 20 mm, robot ne more vstopiti v prostore z višino praga nad 20 mm. Kupite lahko Narwalovo klanino 'Narwal Threshold Ramp', ki robotu pomaga pri lažjem premagovanju in obhodu ovir.



E. NE stojte pred robotom, na pragu ali v ozkih prehodih, da bi se izognili izpuščenju predelov išenja.

## 3.2 Kartiranje

Pred išenjem novega doma mora robot raziskati okolje in ustvariti zemljevid. Pred prvim išenjem lahko sprožite kartiranje s kratkim pritiskom na gumb ▶ **【Start/Stop】** na robotu ali s pritiskom na „Start Mapping“ v aplikaciji.

Opomba:

1. Ko je zemljevid ustvarjen, ga je mogoče urejati v aplikaciji.
2. Polnilne postaje po ustvarjenem zemljevidu NE premaknite, sicer boste morali znova začeti kartiranje. Če se v vašem domu prestavi veliko pohištvo, je priporočljivo ustvariti nov zemljevid.

## 3.3 Išenje

### Izbira načina išenja

Izdelek ima vgrajene štiri načina išenja: Vacuum (sesanje), Mop (pomivanje), Vacuum and Mop (sesanje in pomivanje) ter Vacuum and then Mop (sesanje in potem pomivanje). V aplikaciji lahko za vsak način izberete in prilagodite parametre, kot so cikli išenja, sesanje in vlažnost blazinic za pomivanje.

### Nastavi Freo svetovanje

Freo Advise je inteligentni pomočnik za išenje. Ko je vklopljen na Freo Advise, lahko robot samodejno prilagodi parametre išenja. Funkcijo Freo Advise lahko vklopite po tem, ko ste izbrali način išenja v aplikaciji.

### Začetek opravljanja

Robota lahko zaženete na naslednja načina:

- Pritisnite **▶** **【Start Cleaning】** v aplikaciji
- Na kratko pritisnite **▶** **【Start/Stop】** gumb za zagon na robotu in robot bo privzeto vklopljen na način sesanja;

Opomba: V aplikaciji lahko prilagodite način išenja in nastavite več parametrov išenja.

## Za asna prekinitev/nadaljevanje trenutnega opravila

Opravilo lahko prekinete/nadaljujete na naslednja dva na ina:

- Pritisnite gumb  **【Pause】** /  **【Resume】** v aplikaciji
- Kratek pritisk na gumb  **【Start/Stop】** na robotu

## Prekinite s trenutnim opravilom

Robot se po kon anem iš enju sam vrne na polnilno postajo. V aplikaciji si lahko ogledate trenutno poro ilo o iš enju.

Nalogo lahko ro no prekinete na naslednja dva na ina:

- Pritisnite in 2sek zadržite  **【Finish】** v aplikaciji
- Kratek pritisk na gumb  **Home【Recall】** na robotu

# 4. Parametri

## 4.1 Specifikacije

Robot	Polnilna postaja
Dimenzije: 350*355*107 mm	Dimenzije: 275*118*137 mm
Barva: Bela	Barva: Bela
Teža: ~4.25kg	Teža: ~0.86kg
<b>Wi-Fi</b>	Nazivna vhodna vrednost 100-240V~
Portal: IEEE 802.11b/g/n	Nazivna izhodna vrednost: 20V --- 1.8A
Frekven ni obseg: 2412~2472MHz	Nazivna frekvenca: 50-60Hz
Najve ja Mo Oddajnika (EIRP): ≤20dBm	

<b>Bluetooth (Rotbot)</b>
Portal: BLE 4.2
Frekven ni obseg: 2402-2480MHz
Najve ja Mo Oddajnika (EIRP): ≤ 10dBm

<b>Baterija (Rotbot)</b>	
Tip Baterije	Polnilna Li-ion Baterija
Koli ina baterijskih sklopov v paketu	1 kos
Koli ina baterijskih celic v baterijskem sklopu	8 kos
Nazivna zmogljivost, nazivna energija	5000mAh, 72Wh
Nazivna napetost	14.4V---





WWW.NARWAL.COM

**Proizvajalec: Yunjing Intelligence Innovation (Shenzhen) Co., Ltd.**

Naslov: Room A2901, Yunzhongcheng, Building 1, Vanke Yuncheng VI, Dashi 2nd Road,  
Xili Community, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

