

NostroLux  
NL51974A

### **ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

При използването на електрически уреди винаги трябва да се съблюдават основните инструкции за безопасност, за да се намали риска от пожар, електрически удар и нараняване, които са следните:

1. Моля, прочетете всички инструкции преди използването на уреда.
2. За да избегнете пожар или токов удар, уредът трябва да бъде включен директно в контакт с напрежение 220- 240V AC.
3. Не използвайте външен таймер, отделна система за отдалечен достъп или външен адаптер с това устройство.
4. Устройството излъчва топлина при работа. За да избегнете изгаряния, НЕ докосвайте горещи повърхности. Дръжте запалими материали като възглавници, мебели, спално бельо, хартия, дрехи и пердета на поне 3.3 фута (1m) от предната повърхност на печката и не ги докосвайте до останалите страни на уреда.  
**ВНИМАНИЕ: За да избегнете прегряване, НЕ ПОКРИВАЙТЕ печката.**  
**ВНИМАНИЕ: За да намалите риска от пожар, дръжте дрехи, завеси и други запалими материали на дистанция минимум 1 м от въздушния отвор.**
5. За да предотвратите възникването на пожар не възпрепятствайте въздушните всмукателни или изпускателни отвори по какъвто и да е начин. НЕ използвайте на меки повърхности като например легло, където някои от отворите могат да бъдат блокирани.
6. НЕ премествайте уреда докато работи. Премествайте го единствено когато е изстинал.
7. НЕ прокарвайте кабела под килим. НЕ покривайте кабела с килими или пътеки. Поставете кабела встрани от зона на движение и на място, където не би бил опасност за спъване.
8. Не злоупотребявайте и не повреждайте захранващия кабел. Развийте напълно кабела преди употреба, тъй като навитият кабел може да прегрее. Не позволявайте на кабела да докосва горещи повърхности.
9. Преустановете употребата ако щепселът или контактът станат прекалено горещи. Това се случва при недостатъчно добър контакт между щепсела и контакта. Препоръчва се домашният електрически контакт да се смени ако те са твърде горещи при докосване.

10. Свържете уреда към подходящ контакт, който отговаря на електрическите изисквания, означени на нагревателя. Не претоварвайте електрическата верига на домакинската мрежа.
11. Този уред не е предназначен за употреба в баня, перално помещение и подобни стаи, където би могъл да се намокри. НИКОГА не поставяйте уреда на място, където той може да падне във вана или друг съд с вода. Не използвайте тази печка в непосредствена близост до вана, душ или басейн.
12. Не потапяйте която и да е част от уреда или кабела във вода. Не оперирайте с мокри ръце и не използвайте във влажни помещения.  
**ВНИМАНИЕ: Необходима е изключителна предпазливост, когато някой уред се използва от, или в близост до, деца или лица с ограничени физически или умствени възможности, и когато уредът работи без да бъде под надзор.**
13. Винаги изключвайте уреда от електрическата мрежа когато не го използвате.
14. Когато го изключвате, уверете се, че издърпвате щепсела, а не кабела.
15. НЕ вкарвайте и не допускайте чужди предмети да навлизат в който и да е от въздушните всмуквателни или изпускателни отвори докато уредът работи, тъй като това може да доведе до токов удар или пожар, или до повреда на уреда
16. НЕ използвайте уреда, ако той е с повреден кабел или щепсел, или ако е възникнала неизправност, ако е бил изпуснат или повреден по какъвто и да е начин.
17. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде подменен от оторизиран електротехник, за да се избегне опасност, в противен случай уредът трябва да бъде изхвърлен.
18. Уредът има горещи и искрящи части във вътрешността си. НЕ използвайте на места, където се съхраняват или използват бензин, боя или запалими течности.
19. Използвайте уреда само по предназначение в домашни условия, както е описано в това ръководство. Всеки друг начин на използване, който не е оторизиран от производителя, може да доведе до пожар, електрически удар или нараняване. Използването на приставки, които не се препоръчват или продават от производителя, може да доведе до възникването на опасности.
20. Уредът е предназначен САМО за употреба на закрито. НЕ използвайте на открито.
21. За да изключите уреда, завъртете ON/OFF контрола към "OFF" (Позиция "0") ПРЕДИ да извадите щепсела от електрическата мрежа.
22. **Избягвайте употребата на разклонител, тъй като той може да прегрее и да доведе до риск от пожар.**

23. НЕ се опитвайте да обслужвате този уред сами. Сервизното обслужване и ремонтът на уреда трябва да се извършват само от квалифициран електротехник.
24. Съхранявайте тази инструкция заедно с уреда. Ако уредът се използва от трето лице, той трябва да бъде предаден заедно с инструкцията.
25. Инструкциите за безопасност сами по себе си не елиминират опасностите напълно и винаги трябва да се следват подходящи мерки и здрав разум за предотвратяване на злополуки.
26. Използването на части или аксесоари, които не се доставят с уреда, може да причини опасност и наранявания.
27. Този уред не може да се използва от хора (ВКЛЮЧИТЕЛНО ДЕЦА) с ограничени физически, сетивни или умствени възможности или с недостатъчен опит и познания, освен ако са под надзор или са им дадени инструкции за употребата на уреда по безопасен начин от човек, отговарящ за безопасността.
28. Децата трябва да са под надзор, за да се подсигури, че не използват уреда за игра.
29. Печката не трябва да бъде поставена директно под електрически контакт.
30. Гаранцията НЕ се приема, ако повреда настъпи при неспазване на тези инструкции или друго неправилно използване на уреда.
31. НЕ използвайте печката ако има видими следи от повреда.
32. Използвайте печката на плоска хоризонтална и стабилна повърхност.

**ВНИМАНИЕ:** Тази печка няма устройство за контрол на стайната температура. Не използвайте печката в малки стаи, в които има хора, неспособни да напуснат стаята сами, освен ако няма постоянен надзор.

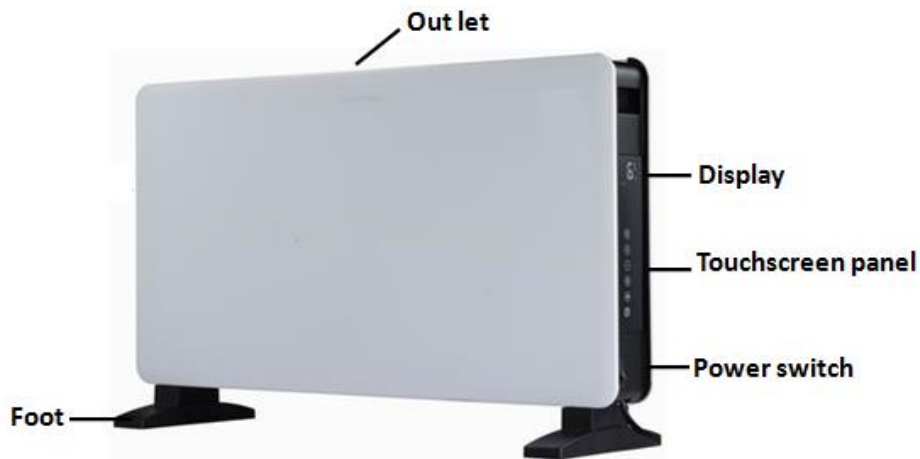
**ВНИМАНИЕ:** Съществува риск от пожар, ако е покрита или разположена в близост до завеси, или други запалими материали.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За да се избегне опасност, дължаща се на неволно нулиране на термичния прекъсвач, този уред не трябва да се захранва чрез външно превключващо устройство, като например таймер, или да се свързва към верига, която редовно се включва и изключва от захранването.

**ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ**

## САМО ЗА ДОМАШНА УПОТРЕБА

### СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРОДУКТА

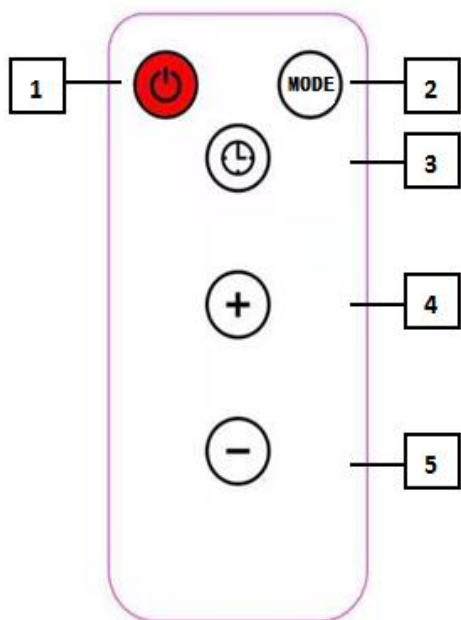







### СЪДЪРЖАНИЕ

- 1 Основен уред
- 1 Инструкция за употреба
- 2 Формовани крака
- 8 Винтове за сглобяване на крака
- 1 Дистанционно управление

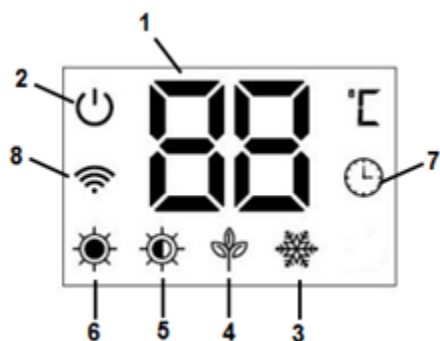
**ЗАБЕЛЕЖКА:** Потвърдете, че всички части са налице, преди да изхвърлите картонената кутия. Изхвърлете безопасно всички найлонови торбички и други опаковъчни компоненти. Те могат да бъдат потенциално опасни за малки деца.


## ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ И ОСНОВНО ОПЕРИРАНЕ С УРЕДА



1.  ON/OFF бутон
2.  Ниска топлинна мощност (1000 W) / Висока топлинна мощност (2000 W) / Автоматичен режим / Режим на защита от замръзване
3.  Таймер
4.  Повишаване на температурата и настройка на таймера
5.  Понижаване на температурата и настройка на таймера

## ЦИФРОВ ЕКРАН И ОСНОВНО ОПЕРИРАНЕ С УРЕДА



1. Индикатор за температурата & времето
2. ON/OFF
3. Режим на защита от замръзване
4. Автоматичен режим
5. Ниска топлинна мощност (1000 W)
6. Висока топлинна мощност (2000 W)
7. Таймер за автоматично изключване
8.  Wi-Fi функция

## СЛАГАНЕ НА БАТЕРИИ (ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ)

- Използване за пръв път - отстранете (издърпайте) и изхвърлете изолационния филм, както е показано на фигурата вдясно.
- Ако батерията е плоска, подменете я както е показано по-долу:
  1. Извадете винта от задната страна на дистанционното.
  2. Натиснете и плъзнете държача на батерията, както е показано на фигура 1 по-долу.
  3. Сменете батерията с нова клетъчна батерия CR2025. Маркировките за полярност са показани на задната страна на дистанционното управление.
  4. Затворете държача на батерията.



## ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА БАТЕРИЯТА

Следвайте тези предпазни мерки, когато използвате батерии в това устройство:

1. Използвайте само посочения размер и тип батерии.
2. Уверете се, че спазвате правилната полярност когато инсталирате батериите, както е посочено в мястото за батериите. Обърната батерия може да причини повреда на устройството.
3. Ако батерията в устройството е изразходвана или устройството няма да се използва за дълъг период от време, извадете батерията, за да предотвратите повреда или нараняване от възможно изтичане на батерията.
5. Не се опитвайте да презаредите батерията, която не е предназначена за презареждане; Може да прегрее и да се спуска. (Следвайте инструкциите на производителя на батериите.)
6. Батерията не трябва да се излага на прекомерна топлина, като слънчева светлина, огън или други подобни.
7. Почистете контактните места на батериите, както и тези на устройството преди инсталиране на батерията.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не поглъщайте батерията, опасност от химическо изгаряне.**

Този продукт съдържа батерия с монета/бутон. Ако батерията с монета/бутон е погълната, това може да причини тежко вътрешно изгаряне само за 2 часа и може да доведе до смърт. Съхранявайте нови и използвани батерии далеч от деца. Ако отделението за батерии не се затваря добре, спрете да използвате продукта и го пазете далеч от деца. Ако предполагате, че батериите може да са били погълнати или поставени в която и да е част от тялото, потърсете незабавна медицинска помощ.

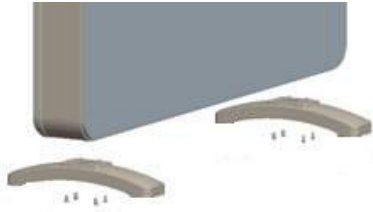


### МОНТАЖ НА КРАКАТА



**Устройството трябва да бъде монтирано така, че въздушният поток да не е възпрепятстван.**

- Внимателно обърнете уреда с горната част надолу. Използвайте винтовете, за да фиксирате краката към печката. Уверете се, че те са разположени правилно в долния край на печката.
- Не забравяйте да поставите конвекционната печка върху равна повърхност.



## ЦИФРОВ ЕКРАН И УПРАВЛЕНИЕ ЧРЕЗ ДИСТАНЦИОННО

ТОЗИ УРЕД ТРЯБВА ДА БЪДЕ ЗАЗЕМЕН.

Уверете се, че контролният превключвател ON/OFF е в позиция OFF (позиция „0”), преди да свържете към електрическата мрежа.

Уверете се, че уредът, включително щепселът и кабелът, не са повредени.



Включете щепсела в контакт с правилна мощност, 220-240V 50Hz.



Бутоните на сензорния екран, разположени на продукта, отговарят на функциите на дистанционното управление.



### Работа с цифров екран:





1. Свържете уреда към предпазен контакт и включете ключа за захранване на страничния панел. След звуков сигнал, нагревателят влиза в режим на готовност и екранът показва прибл. температурата на околната среда в стаята.

#### 2. Настройка на мощността:

2.1 Натиснете ON/OFF бутона , печката влиза в "Автоматичен режим" за загряване и символа  светва.

**Забележка:** В „Автоматичен режим“ температурата по подразбиране е 25°C, нагревателят ще започне да нагрива или да спира автоматично. Можете също да зададете желаната температура чрез натискане на бутоните "" "".

2.2 Бутонът  е многофункционален превключвател. Натиснете бутона  последователно, за да може печката да включи някоя от следните функции:



- Ниска топлинна мощност (1000 W) 
- Висока топлинна мощност (2000 W) 
- Автоматичен режим 
- Режим на защита от замръзване 

**Забележка:** В „Режим на защита от замръзване“ температурата по подразбиране е 7°C и когато стайната температура е по-ниска от 7°C, нагревателят ще започне да загрява.

#### 3. Настройка на температурата:

Температурата на околната среда се показва всеки път, когато уредът стартира.

Температурата може да се настрои, когато уредът работи. Диапазонът на регулиране на температурата е 5°C - 45°C.




- Натиснете бутоните  или  за да настроите температурата. Температурата ще се повишава или намалява с 1°C след всяко натискане. Настройката ще бъде запомнена и потвърдена след 3 секунди.

- Когато температурата на околната среда е по-висока от предварително зададената температура, нагревателят ще спре да загрева.

- Когато температурата на околната среда е по-ниска от предварително зададената температура, нагревателят ще започне да загрева автоматично.

**ВАЖНО!** След настройване, показаната температура на екрана на дисплея е температурата на околната среда. Нагревателят ще започне да работи само когато зададената температура е по-висока от температурата на околната среда.

#### 4. Настройка на таймера:


В режим ВКЛ. задайте желаната от вас функция (напр. ниска топлинна мощност/висока топлинна мощност/автоматичен режим/режим за защита от замръзване), натиснете  бутон, за да влезнете в настройката на таймера. Иконките  &  ще светнат.

Натиснете бутоните "" "" за да изберете желания диапазон между 1 и 24 часа.

Таймерът ще се увеличава или намалява с 1 час след всяко натискане. Настройката ще бъде запомнена и потвърдена след 3 секунди. Например, ако зададете таймера на 1 час, нагревателят ще се изключи автоматично след 1 час.

Забележка: Можете да отмените таймера, като натиснете бутона ON/OFF или като промените текущата настройка на функцията.

#### 5. Режим за предпазване от деца

Натиснете бутоните "+" и "-" едновременно за 5 секунди за да активирате функцията за предпазване от деца за **ON** и **OFF** положението. Символът "" ще светне или ще изгасне на LED дисплея.

Настройките могат да се коригират отново след изключване на функцията за предпазване от деца.

Забележка: Тази функция може да се настрои само от печката, а не от дистанционното управление.

#### ЗВУК ПРИ РАБОТА

Уредът издава звуков сигнал при всяко настройване.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** В нагревателя има превключвател при наклон на уреда. Ако печката е съборена, захранването ѝ ще се изключи автоматично.

**ВНИМАНИЕ! ЗА ЕЛЕКТРИЧЕСКА БЕЗОПАСНОСТ ТОЗИ УРЕД ТРЯБВА ДА Е ВКЛЮЧЕН В ЗАЗЕМЕН ЕЛЕКТРИЧЕН КОНТАКТ! – Ако не сте сигурни, моля, консултирайте се с електротехник.**

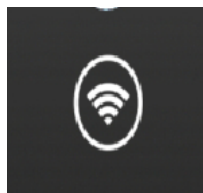
## WI-FI СВЪРЗВАНЕ

Ние създадохме един от най-добрите конвектори за отопление, които могат да бъдат свързани чрез Wi-Fi. По този начин, можете да свържете Вашия мобилен телефон с Вашия уред и да го управлявате от смартфон! Това става възможно, след като изтеглите приложението „TUYA“.



Когато изтеглите приложението, съветникът за свързване на TUYA ще Ви напътства за осъществяване на връзката на смартфона и отоплителния уред. Процесът е изключително улеснен, като първо трябва да създадете нов акаунт или да влезете със съществуващия си акаунт, да свържете уреда си към Wi-Fi у дома (уверете се, че сте свързани към защитена 2,4 GHz Wi-Fi мрежа), след това да потърсите устройството в приложението на вашия телефон, за да свържете смартфона с конвектора. Лесно е!

**Забележка:** В случай, че отоплителният конвектор не бъде открит от приложението, натиснете бутона WIFI на уреда, ще чуете звуков сигнал. След това светлинния индикатор ще примигва и Wi-Fi функцията ще се пренастрои.



WIFI бутон



## ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

### Преди почистване

- Когато не се използва и преди почистване, винаги изключвайте уреда от електрическата мрежа.

### Почистване

- Почистването може да бъде извършено само когато уредът е изстинал.

- Не потапяйте във вода или други течности.
- Не използвайте силни разтворители.
- Избършете външната повърхност на уреда с влажна кърпа.
- Избършете уреда напълно със суха кърпа.

#### **ВАЖНО! Проверете за повреди**

- Винаги проверявайте дали уреда не е повреден, дали е в добро техническо състояние и дали всички части са добре подсигурени.
- Проверявайте кабела и щепсела регулярно за порязвания или повреди. Поради съображения за сигурност, НЕ използвайте печката ако е установена повреда.

#### **Съхранявайте на сигурно място**

- Когато не се използва, демонтирайте и съхранявайте уреда и инструкциите за безопасност на сигурно и сухо място далеч от влага и топлина.


*ЗАБЕЛЕЖКА: Винаги почиствайте и съхранявайте уреда с тези инструкции за безопасност, когато той не се използва.*

Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности, или с липсващи знания и опит, освен ако не се наблюдават или не се инструктират относно употребата на уреда от лице, отговарящо за безопасността им.

Децата трябва да се наблюдават, за да се уверите, че не си играят с уреда.



Изхвърляне на електрическо и електронно оборудване (ОЕЕО).

Продуктът е разработен и произведен от висококачествени материали и компоненти, които могат да бъдат рециклирани и използвани повторно. Този  символ означава, че електрическото и електронното оборудване трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци. Моля изхвърляйте това оборудване в местния център за събиране на отпадъци / център за рециклиране.

Има отделни системи за събиране на използвани електрически и електронни продукти.

Моля да ни помогнете за опазването на околната среда.



Този продукт е разработен и отговаря на всички Европейски директиви и изисквания.