

Návod na inštaláciu, používanie a údržbu

Návod na obsluhu a údržbu



MODEL L  
QUBE //  
CORE



## OBSAH

<b>ZOZNAM .....</b>	<b>1</b>
<b>ÚVOD .....</b>	<b>2</b>
<b>1 – UPOZORNENIA .....</b>	<b>2</b>
1.1 – AKO ČÍTAŤ TÚTO PRÍRUČKU .....	2
1.2 – VŠEOBECNÉ UPOZORNENIA .....	3
1.3 – REVÍZIE .....	4
<b>2 – BEZPEČNOSŤ .....</b>	<b>5</b>
2.1 - ODPORÚČANIA .....	5
<b>3 – DOPRAVA A SKLADOVANIE .....</b>	<b>6</b>
<b>4 – DODANIE A IDENTIFIKÁCIA .....</b>	<b>7</b>
<b>5 – NÁVOD NA INŠTALÁCIU .....</b>	<b>7</b>
5.1 – UMIESTNENIE SPOTREBIČA .....	8
5.2 – PRÍKLADY VONKAJŠÍCH PRIESTOROV .....	9
5.3 – BEZPEČNOSTNÉ ROZMERY .....	9
5.4 – ROZMERY .....	10
5.5 – POVRCHY .....	10
5.5.1 - <i>Oceľ CORTEN®</i> .....	10
<b>6 – POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA .....</b>	<b>11</b>
6.1 – PELETA .....	11
6.2 – PREDBEŽNÁ KONTROLA .....	13
<b>7 - ŠTART.....</b>	<b>13</b>
7.1 – POWERBANK (BATÉRIA) .....	14
7.2 - NÁDOBA NA PELETY .....	14
7.3 – CHYBOVÉSIGNÁLY* .....	18
<b>9 – ČISTENIE A ÚDRŽBA .....</b>	<b>19</b>
9.1 – ÚVOD .....	19
9.2 - ČISTENIE A ÚDRŽBA .....	19
9.3 – ÚDRŽBA NA KONCI SEZÓNY .....	21
<b>10 - LIKVIDÁCIA PRODUKTOV .....</b>	<b>21</b>
<b>ZÁRUČNÉ PODMIENKY.....</b>	<b>22</b>

## ÚVOD

Vážený zákazník, dăkujeme za dôveru v naše produkty, venujte prosím chvíľu pozornému prečítaniu tohto návodu pred prvým použitím. Týmto spôsobom môžete svoj spotrebič čo najlepšie využiť v podmienkach bezpečnosti a účinnosti.

## 1 – UPOZORNENIA

Táto PRÍRUČKA obsahuje potrebné informácie na používanie a údržbu spotrebiča. Dodržujte prosím tieto ustanovenia pre správne a bezpečné používanie spotrebiča. Tento návod na inštaláciu a používanie je neoddeliteľnou súčasťou výrobku: uistite sa, že je vždy dodaný so spotrebičom aj v prípade prevodu na iného vlastníka. V prípade straty si vyžiadajte kópiu od miestneho predajcu alebo si kópiu stiahnite priamo z webovej stránky spoločnosti.

### 1.1 – AKO ČÍTAŤ TÚTO PRÍRUČKU

„Tučné“ texty vyžadujú od používateľa väčšiu pozornosť; kurzívny text sa možno používa v odsekoch na účely poskytnutia ďalších informácií alebo dodatočných objasnení.

Akákoľvek „Poznámka“ poskytuje používateľovi ďalšie informácie o danej téme.



#### MANUÁLNY

Pozrite si tento návod alebo akékoľvek odkazy na inú dokumentáciu.



#### ÚPRAVY A PREVÁDZKOVÉ NASTAVENIA:

Postupnosť tlačidiel, ktoré je potrebné stlačiť na vstup do menu alebo na vykonanie úprav.



#### INFORMÁCIE

Nedodržanie toho, čo je predpísané, ohrozí používanie produktu.

---



**POŠKODENIE OSÔB**

Tento bezpečnostný symbol označuje dôležité informácie.

Pozorne si prečítajte nasledujúce informácie, pretože nedodržanie pokynov môže spôsobiť vážne poškodenie osôb používajúcich spotrebič.

---

**ZÁKAZ**



Tento symbol kategoricky zakazuje operáciu alebo situáciu opísanú v informáciách.

Nedodržanie by malo za následok to, čo je uvedené pri symbole „POŠKODENIE OSOB“.

---

### 1.2 – VŠEOBECNÉ UPOZORNENIA



Naše produkty sú navrhnuté a vyrobené v súlade s európskymi referenčnými normami pre stavebné výrobky (EN13240 kachle na drevo, EN14785 spotrebiče na pelety, EN13229 krby / vložky, EN 12815 sporáky na drevo), s použitím vysoko kvalitných materiálov a bohatých skúseností vo výrobnom procese.

Produkty tiež spĺňajú základné požiadavky Smernice 2006/95 / EC (Nízke napätie) a Smernice 2004/108 / EC (Elektromagnetická kompatibilita).

Pri inštalácii spotrebiča je potrebné rešpektovať všetky miestne predpisy, vrátane tých, ktoré sa odvolávajú na národné a európske normy.

Pri používaní spotrebiča musia byť splnené všetky miestne, štátne a európske normy. Nedodržanie ustanovení tohto technického návodu, akékoľvek zásah do bezpečnostných zariadení spotrebiča, chyby inštalácie alebo nastavenia alebo údržby, používanie nekvalitných peliet zbavuje výrobcu akejkoľvek zodpovednosti za škody na ľuďoch, zvieratách, veciach a samotný spotrebič. Tento spotrebič musí byť určený len na použitie, na ktoré je určený. Akékoľvek iné použitie sa považuje za nevhodné, a preto nebezpečné; akúkoľvek zodpovednosť za nesprávne použitie produktu nesie používateľ.

### 1.3 – REVÍZIE

Obsah tohto návodu je výhradne technický a vlastní ho výrobca.

Žiadna časť tohto návodu nemôže byť preložená do iného jazyka alebo prispôsobená alebo reprodukovaná čo i len čiastočne v inej forme alebo mechanická, elektronická, na fotokópie, nahrávky alebo iné, bez predchádzajúceho písomného súhlasu.

Spoločnosť si vyhradzuje právo vykonať akékoľvek zmeny produktu kedykoľvek bez predchádzajúceho upozornenia.

## 2 – BEZPEČNOSŤ

Spotrebič bol navrhnutý tak, aby minimalizoval riziká pre používateľa a personál údržby. Počas projektu nebolo technicky možné úplne odstrániť príčiny rizika, preto je bezpodmienečne nutné dodržať nasledujúce pokyny.

### 2.1 - ODPORÚČANIA

Používanie spotrebiča je zakázané deťom a telesne postihnutým osobám bez pomoci. Je zakázané zasahovať do bezpečnostných alebo nastavovacích zariadení a akékoľvek iné úpravy bez povolenia výrobcu. Používanie spotrebiča ako spaľovne alebo v každom prípade použitie iným spôsobom, na ktorý bol skonštruovaný, je zakázané. Na spotrebič je zakázané ukladať odevy alebo iné horľavé materiály na sušenie, sušiace stojany musia byť umiestnené v minimálnej vzdialenosťi 1,5 metra od spotrebiča, aby sa predišlo nebezpečenstvu požiaru.



Počas fázy zapáľovania, prevádzky a vypínania je zakázané otvárať dvierka spotrebiča. Je zakázané prevádzkovať spotrebič, ak je rozbité sklo spaľovacej komory. Počas prevádzky spotrebiča je zakázané čistiť sklo a všetky horúce časti.



Je zakázané dotýkať sa spotrebiča počas chodu alebo v každom prípade, keď nie je úplne vychladený, pretože niektoré časti (rúčka, dvierka, sklo atď.) by mohli spôsobiť popáleniny. V prípade potreby použite ochranný odev (napríklad: rukavice atď.). Na zapáľovanie spotrebiča je zakázané používať iné druhy paliva.

V blízkosti spotrebiča je zakázané umiestňovať horľavé materiály (napríklad vrecia s peletami, horľavé kvapaliny a pod.).



**Deti sa nesmú hrať so spotrebičom, aj keď je vypnutý.  
Čistenie a údržbu má vykonávať používateľ alebo kvalifikovaný personál.**

### **POZOR**



Spotrebič nepoužívajte v daždi, ochranné sklo sa môže rozbiť, keď sa náhle dostane do styku s vodou. Počas dažďa zariadenie vždy vypnite. Počas chodu spotrebiča nestriekajte na sklo žiadne tekutiny. Sklo je počas prevádzky veľmi horúce, nesnažte sa ho dotýkať a držte deti mimo dosahu spotrebiča. Vždy sa uistite, že je zariadenie v stabilnej polohe. Ochranné sklo by sa mohlo rozbiť, ak spotrebič spadne na zem. Spotrebič nepoužívajte, ak je sklo rozbité alebo poškodené.

### **VÝSTRAHA**



Niektoré časti tohto produktu sa môžu veľmi zohriať a spôsobiť popáleniny. Osobitná pozornosť by sa mala venovať tomu, kde sa nachádzajú deti a zraniteľné osoby. Počas prevádzky a bezprostredne po nej je spotrebič extrémne horúci. NIKDY sa spotrebiča počas prevádzky alebo bezprostredne po nej nedotýkajte. Počas tejto doby NIKDY nepremiestňujte spotrebič.

## **3 – DOPRAVA A SKLADOVANIE**



Telo spotrebiča sa musí vždy prepravovať vo zvislej polohe. Osobitná pozornosť sa musí venovať zabezpečeniu toho, aby sklo a všetky citlivé časti boli chránené pred mechanickými nárazmi, ktoré ohrozujú jeho integritu a správne fungovanie.

Spotrebič a akékoľvek príslušenstvo, ako sú oceľové, sklenené alebo kamenné obklady, sa musia skladovať v uzavretých priestoroch bez vlhkosti. Neukladajte spotrebiče jeden na druhý. S krabicami obsahujúcimi spotrebiče zaobchádzajte opatrnne.

Neodporúča sa držať produkt na sklade príliš dlho.

## 4 – DODANIE A IDENTIFIKÁCIA



Po prevzatí skontrolujte, či spotrebič nevykazuje žiadne poškodenia alebo preliačiny a či model zodpovedá tomu, čo je uvedené v prepravnom doklade. Akékoľvek poškodenie, neúplné alebo nevhovujúce problémy s dodávkou musia byť bezodkladne nahlásené výrobcovi alebo predajcovi.



Identifikačný štítok vyrobený z polyesteru / hliníka sa nachádza vo vnútri nakladacích dvierok.

Príklad štítku



Nenechávajte obalové materiály deťom v rukách, pretože môžu byť zdrojom nebezpečenstva. Likvidácia obalového materiálu je na zodpovednosť používateľa.

## 5 – NÁVOD NA INŠTALÁCIU

Inštalácia a montáž spotrebiča musí byť vykonaná starostlivo podľa pokynov a v plnom súlade so štátnymi a miestnymi referenčnými normami. Inštalácia, ktorá nie je v súlade s ustanoveniami predpisov, môže spôsobiť škody na ľudoch, zvieratách alebo veciach. V tomto prípade výrobca vyhlasuje, že sa zbavuje akejkoľvek zodpovednosti. Všetky informácie obsiahnuté v príručke nemožno považovať za náhradu európskych noriem, na ktoré sa vzťahujú. Na vyššie uvedené pravidlá musí predajca užívateľa upozorniť.

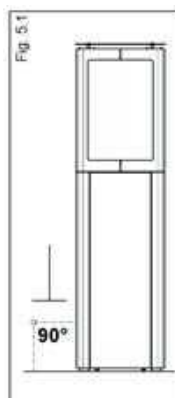


**UPOZORNENIE:** ak sa nerešpektujú pokyny uvedené v tejto príručke alebo ak inštalácia nie je odborne vykonaná alebo ak sa nerešpektujú platné ustanovenia v danej veci, môžu nastať nebezpečné podmienky pre veci aj pre ľudí.

## 5.1 – UMIESTNENIE SPOTREBIČA



Faro QUBE je spaľovací spotrebič s otvoreným ohniskom určený výhradne na vonkajšie použitie alebo do čiastočne uzavretých miestností ako sú verandy, pergoly. Umiestnenie spotrebiča sa musí uskutočniť na rovnom povrchu s primeranou nosnosťou vzhľadom na hmotnosť spotrebiča (pozri údaje na identifikačnom štítku - odsek 4). Ak je to potrebné, rovnomerne rozložte váhu umiestnením ohňovzdornej podlahovéj podložky primeranej veľkosti medzi podlahu a spotrebič.



### POZOR:

Spotrebič musí byť inštalovaný dokonale kolmo k zemi.



Spotrebič bol navrhnutý na prácu v priaznivých klimatických podmienkach, v prípade obzvlášť nepriaznivých podmienok (silný vietor, intenzívny dážď, sneh) sa neodporúča používať spotrebič.



Inštalácia spotrebiča v nevhodných miestnostiach s nedostatočným vetraním (kde nie je zaručený správny odvod spalín) nie je povolená. Je zakázané umiestňovať zariadenie do prostredia s výbušnou atmosférou.

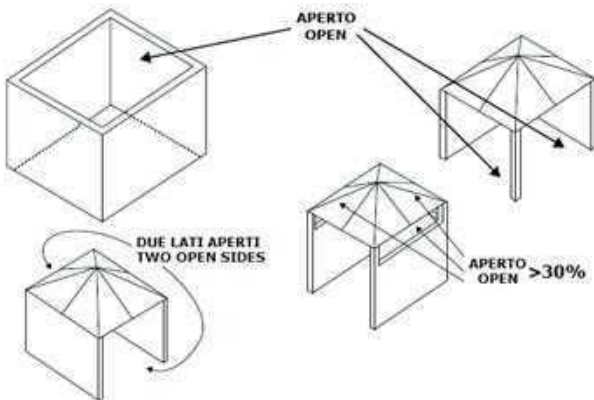


Splodiny horenia vznikajúce pri spotrebiči musia byť odvádzané priamo do atmosféry, nie sú veľmi viditeľné, ale veľmi horúce, a preto môžu spôsobiť popáleniny.

Je absolútne zakázané blokovať vývody dymu zo spotrebiča ochrannými sietkami alebo čímkami iným, pretože by to mohlo spôsobiť vážne poruchy spotrebiča.

Je absolútne zakázané pripájať koniec spotrebiča k potrubiam alebo dymovodu na odvádzanie spalín inam.

## 5.2 – PRÍKLADY VONKAJŠÍCH PRIESTOROV

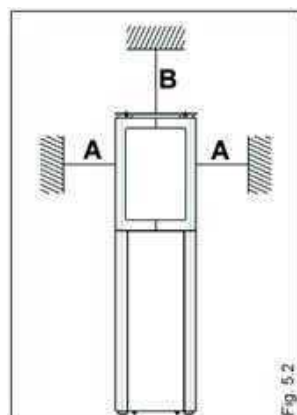


## 5.3 BEZPEČNOSTNÉ ROZMERY

Ak sa spotrebič používa pod mobilnými konštrukciami, ako sú prístrešky, altánky, závesy alebo pod stromami, rastlinami alebo inou vegetáciou, je povinné dodržiavať nasledujúce bezpečnostné vzdialosti:

Legenda Obr.-5.2

A	Bočná vzdialenosť od skla	45cm
B	Vzdialenosť od stropu	120cm

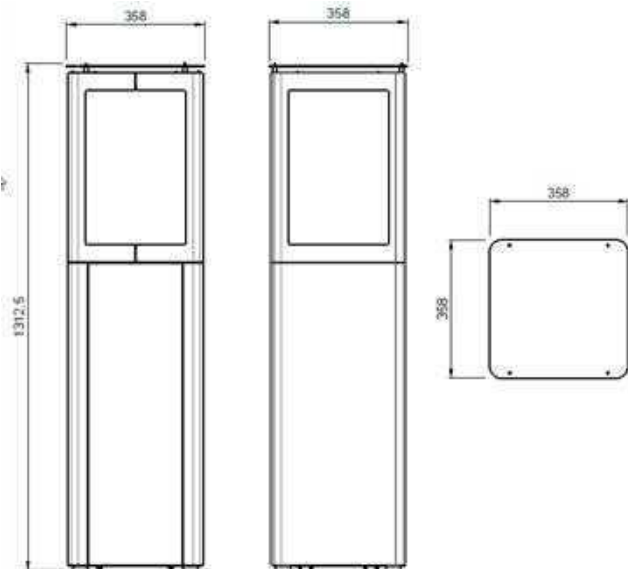


Inštalačné vzdialnosti musia byť dodržané kvôli bezpečnosti a požiarnej prevencii. Ak je podlaha vyrobená z horľavého materiálu, napr.: (drevo, koberec, guma, plast), je povinné zabezpečiť použitie podlahových dosiek primeranej veľkosti (plech, sklo). V blízkosti spotrebiča je zakázané umiestňovať horľavé materiály (napríklad: vrecia s peletami, horľavé kvapaliny a pod.).



Inštalácia v blízkosti materiálov citlivých na teplo je povolená za predpokladu, že je zabezpečená vhodná ochrana izolačným a ohňovzdorným materiálom (ref. Uni 10683).

## 5.4 – ROZMERY



## 5.5 – POVRCHY

Faro QUBE je k dispozícii v 3 povrchových úpravách:

- ✓ Lakovaná čierna ocel'
- ✓ Nehrdzavejúca ocel'
- ✓ Ocel' CORTEN® (pozri odsek 5.5.1)

### 5.5.1 - Ocel' CORTEN®

V normálnych podmienkach prostredia sa tento povlak vytvorí približne za 18-36 mesiacov a jeho farba sa mení od počiatočnej oranžovej po červenohnedú, čo je typická hrdzavá farba, ktorá dodáva materiálu efekt, ktorý nie je len estetický, ale aj ochranný. Corten nesmie byť umiestnený v blízkosti chloridov (napríklad morskej vody), pretože zabráňuje tvorbe filmu a môže podporovať koróziu.



**POZOR:** Keď voda zmyje povrch, Corten oceľ uvoľňuje ióny železa, ktorých oxidácia spôsobuje nezmazateľné červenkasté škvurny na príahlých povrchoch (tečie hrdza).

### 6 – POUŽIVATEĽSKÁ PRÍRUČKA



Pripomíname, že používanie spotrebiča deťmi je zakázané. Vonkajšie časti spotrebiča, keď je zapnutý, sú veľmi horúce, najmä sklo a dvierka; preto zabezpečte vhodné opatrenia alebo ochranu pred náhodným kontaktom a nebezpečenstvom požiaru. V prípade potreby zavolajte hasičov.



Pripomíname, že inštalácia a používanie musia byť v súlade s aktuálnymi štátnymi a miestnymi predpismi.

#### 6.1 – PELETA

Používané palivo sa nazýva pelety, čo sú lisované granule drevených pilín. Použitím iba kvalitných peliet sa dosiahne takmer neutrálny vplyv na životné prostredie z hľadiska CO<sub>2</sub>, vysoká účinnosť a menšie hromadenie popola vo vnútri spotrebiča.

Nižšie sú uvedené referenčné parametre kvalitnej pelety:

- ✓ **Schválené podľa EN 14961-2 A1**
- ✓ **Priemer = 6 mm**
- ✓ Dĺžka = 10/20 -40 mm
- ✓ Maximálny obsah vlhkosti 8%
- ✓ Zvyšky popola: menej ako 1,5 %
- ✓ Hustota: 650 kg / m<sup>3</sup>
- ✓ Minimálna výhrevnosť: 4,9 kWh / kg; približne 18 000 kJ/kg
- ✓ Surovina: iba prírodné drevo bez chemikálií a zvyškov. Ak sú napr. spojivá prítomné spojiva, musia byť len prírodného pôvodu a v minimálnom množstve.



Záruka od výrobcu sa strati ak použijete necertifikované pelety. Ďalej nezodpovedá za zlý výkon spotrebiča spôsobený nedostatočnou kvalitou peliet.



**Používanie spotrebiča ako spaľovne alebo v každom prípade použitie iným spôsobom, na ktorý bol skonštruovaný, je zakázané.**

**Na zapalovanie spotrebiča je zakázané používať iné druhy paliva.**

**Používanie akýchkoľvek iných peliet ako je uvedené je zakázané.**

**Použitie paliva, ktoré nespĺňa vyššie uvedené špecifikácie, môže okrem okamžitého zrušenia záruky na spotrebič spôsobiť nebezpečné situácie.**

## 6.2 – PREDBEŽNÁ KONTROLA

Všetky predbežné kontroly sa musia vykonať pri prvom zapálení alebo po dlhšej dobe nečinnosti. Skontrolujte, či umiestnenie spotrebiča rešpektuje bezpečnostné vzdialenosťi. Skontrolujte, či sa v blízkosti spotrebiča nenachádzajú žiadne horľavé materiály. Bezpečné vzdialenosťi nájdete v bode 5.2

 V prípade zapálenia po dlhšej dobe nečinnosti musia byť všetky časti spotrebiča, sklo a oblasť ventilátora vopred skontrolované a očistené od popola a prachu.

 Skontrolujte, či sa v spaľovacej komore nenachádzajú žiadne horľavé materiály (dokumentácia, káble, papier atď.)

## 7 - ŠTART

Po vybalení spotrebiča pripravte všetko príslušenstvo blízko seba.

Pred začatím fázy zapáľovania sa odporúča vykonať predbežné kontroly:

- Skontrolujte, či umiestnenie spotrebiča rešpektuje bezpečnú vzdialosť.
- Skontrolujte, či spotrebič nemá žiadne prekážky na vrchu v blízkosti vývodu dymu.
- Skontrolujte, či je spotrebič umiestnený naplocho, stabilne a dokonale vertikálne (nastaviteľné nožičky na základni)
- Uistite sa, že je powerbanka (batéria) plne nabitá.

## 7.1 – POWERBANK (BATÉRIA)

QUBE je produkt, ktorý berie energiu z dobíjacej batérie (Powerbank) integrovanej vo vnútri. Pred každým zapáľovaním je potrebné skontrolovať, či je Powerbanka nabitá. Stav nabitia sa vykonáva kontrolou LED svetiel umiestnených na samotnej Powerbanke.

Ak chcete pokračovať v nabíjaní powerbanky, uistite sa, že je spotrebič studený a vykonajte nasledovné:

- 1 Otvorte poklop a odpojte kábel od Powerbanky.
- 2 Odstráňte powerbanku.
- 3 Pripojte dodanú nabíjačku k batérii



Poznámka: na konci cyklu nabíjania odpojte powerbanku.

## 7.2 - NÁDOBA NA PELETY



Pred každým ŠTARTOM je potrebné skontrolovať, či je Powerbanka nabitá.

Operácia zapáľovania:

- Otvorte dvierka, vyberte zásobník na pelety pomocou špeciálnej rukoväte a v prípade potreby vyčistite zásobník.
- Nasypťte pelety do nádrže, kým nebudú zarovnané s horným okrajom. Poklepte na steny nádrže, aby sa peleta zhutnila a nechajte ju klesnúť až 3 centimetre od okraja.
- Polejte vrchnú vrstvu pelet rastlinným palivom v smere špirály.
- Zapalte plameň pomocou plynového zapáľovača s dlhým hrdlom.
- Vložte zásobník do spotrebiča pomocou príslušnej priloženej rukoväte.
- Skontrolujte, či je zásobník správne umiestnený na svojom mieste.
- Pripojte powerbanku ku konektoru USB
- Aktivujte základnú dosku magnetickým kľúčom
- Zatvorte dvierka.







Po spustení sa spotrebič zapne a funguje úplne autonómne vďaka integrovanej elektronickej doske napájanej nabíjateľnou batériou (Powerbank). Počas celej doby prevádzky, ktorá bude trvať približne 3-3,5 hodiny, nie sú potrebné žiadne operácie používateľa. Celý zásobník peliet bude spálený najskôr procesom pyrolízy a následne v poslednej fáze procesom splyňovania (fáza označená modrým plameňom). Na konci pracovného cyklu plameň sám zhasne bez potreby vonkajších zásahov a spotrebič prejde do fázy chladenia, ktorá môže trvať 20 až 40 minút. Na konci fázy chladenia bude možné zásobník opäť naplniť.



Po zapalení zariadenia musí byť zásobník peliet úplne spálený podľa cyklu nastaveného VÝROBCOM a proces sa nesmie prerušiť.

**POZNÁMKA:** Počas prvého zapálenia bude spotrebič niekoľko hodín vydavať vôňu farby. Pripomeňme, že tieto pachy sú nepríjemné, ale nie sú škodlivé. Po každom pracovnom cykle je normálne, že v nádrži zostane minimálne zvyškové množstvo popola, ktoré je potrebné pred spustením ďalšieho cyklu odstrániť.

### 7.3 – CHYBOVÉ SIGNÁLY\*

Farba LED	Popis chyby
Striedavo červená / zelená	Porucha zapáľovania. Po 150 sekundách nedosiahla spalinová sonda nastavenú teplotu. Odpojte powerbanku a zopakujte fázu zapáľovania.
Striedavo červená / modrá	Ventilátor je zastavený, pretože je upchatý" alebo chybny". Vyčistite ventilátor, alebo vymeňte komponent. Kontaktujte popredajný servis
Striedavo červená / jantárová	Sonda spalín odpojená alebo prerušená / chybna. Skontrolujte správne pripojenie alebo vymeňte komponent. Kontaktujte popredajný servis

\* Ak chcete odstrániť chyby, jednoducho odpojte Powerbank.

## 9 – ČISTENIE A ÚDRŽBA

### 9.1 – ÚVOD

Kedže váš spotrebič je na peley, vyžaduje pravidelnú všeobecnú kontrolu a čistenie. Pravidelná údržba zabezpečuje plynulú prevádzku a optimálny výkon. Používateľ sa musí pravidelne starať o čistenie spotrebiča, ako je uvedené v tomto návode.



**Váš spotrebič vyžaduje pravidelnú všeobecnú kontrolu a čistenie.  
Pravidelná údržba zabezpečuje plynulú prevádzku a optimálny výkon.**



Používateľ sa musí pravidelne starať o čistenie spotrebiča, ako je uvedené v tomto návode.



Na vonkajšie čistenie nepoužívajte agresívne alebo abrazívne prostriedky. Spotrebič neumývajte vodou ani inými tekutinami, pretože by mohli poškodiť vnútorné elektrické vedenie a tým ohroziť používateľa.



**UPOZORNENIE:** Spotrebič nemáčajte a nepribližujte sa k elektrickým časťam mokrými rukami. Nikdy nevysávajte horúci popol: mohlo by dôjsť k poškodeniu použitého odsávacacieho ventilátora.



Všetky operácie čistenia a údržby sa musia vykonávať s úplne studeným spotrebičom a s odpojenou powerbankou.

### 9.2 - ČISTENIE A ÚDRŽBA



Pokiaľ nie je uvedené inak, operácie uvedené nižšie sú povinné a nemožno ich odložiť.



**UPOZORNENIE:** ak používate vysávač popola, uistite sa, že v zásobníku nie sú žeravé uhlíky a že popol je studený.

Vyčistite sklo, keď to uznáte za vhodné, pomocou bavlnenej handričky alebo kuchynského papiera a so špeciálnym čistiacim prostriedkom na sklo pre kachle a krby, ktorý získate v bežnom predaji. Dávajte pozor, aby ste čistiaci prostriedok nenastriekali na maľované steny spotrebiča.

**PRED KAŽDÝM DOPLENENÍM:**

- Vyberte nádrž na pelety a vyčistite ju kefou, pričom uvoľnite otvory na dne od všetkých prekážok spôsobených zvyškami spaľovania. V prípade potreby vyberte zásobník a vyčistite ho drôtenou kefou a ak je to možné, vysávačom.
- Vyčistite priestor, ktorý obsahuje sedlo zásobníka vo vnútri spotrebiča, najmä v blízkosti izolačnej dosky.



Po čistení a pri každom napĺňaní sa odporúča byť veľmi opatrný, je potrebné správne osadenie zásobníka do sedla .



Použitie certifikovaných a teda kvalitných peliet umožňuje správne fungovanie spotrebiča s deklarovaným výkonom a čistenie a údržba budú menej náročné. Prítomnosť aglomerátov oxidu kremičitého na dne naznačuje zlú kvalitu paliva. Pozri odsek 6.1.

- Povysávajte priečinky vo vnútri spotrebiča a na spodnej časti hlavného kovového telesa.
- Skontrolujte koncovky odvodu spalín a uistite sa, že sú čisté a bez prekážok.



**UPOZORNENIE:** ak je potrebné vymeniť diely, pretože sú poškodené alebo znehodnotené, je povinné používať iba originálne náhradné diely uvedené výrobcom



**POZOR:** spotrebič sa musí čistiť podľa vyššie uvedených špecifikácií a nesmú sa používať absolútne žiadne horľavé produkty: použitie horľavých produktov môže spôsobiť nebezpečné situácie.

Nedostatočná alebo nevhodná údržba neumožňuje správne fungovanie spotrebiča. Akékoľvek problémy spôsobené zlým čistením alebo údržbou majú za následok okamžitý zánik záruky.

### 9.3 – ÚDRŽBA NA KONCI SEZÓNY

Ked' je spotrebič vypnutý na dlhší čas, je dobrým zvykom, PRE VAŠU BEZPEČNOSŤ, Powerbanku odpojiť.

Odporúčame tiež vykonať hĺbkové čistenie spotrebiča, aby sa odstránili všetky zvyšky spaľovania.



Raz za rok vyčistite ventilátor kefou a vysávačom.

### 10 - LIKVIDÁCIA VÝROBKOV



Po skončení životnosti výrobok samozrejme nemožno likvidovať spolu s bežným odpadom, ale je potrebné ho zlikvidovať v súlade s environmentálnymi a platnými predpismi. Výrobok je potrebné zaslať do vhodných zbernych stredísk separovaného zberu odpadu. Tieto centrá zvyčajne zriaďujú mestské úrady.

Správna likvidácia, okrem toho, že neznečisťuje životné prostredie, podporuje obnovu a recykláciu materiálov.

## **ZÁRUČNÉ PODMIENKY**

Výrobca sa neustále snaží zaručiť najlepší možný produkt, avšak v prípade nepredvídateľnej výrobnej chyby vezmite prosím na vedomie záručné ustanovenia.

Spoločnosť zaručuje produkt s výnimkou prvkov podliehajúcich bežnému opotrebovaniu (pozri vylúčenia a obmedzenia) po dobu 2 (dvoch) rokov od dátumu nákupu.

V prípade prejavu chyby môže kupujúci využiť záruku za predpokladu, že:

Existuje dokumentárny dôkaz (faktúra alebo prímový doklad), ktorý zobrazuje meno predajcu a dátum uskutočnenia predaja.

Výrobky boli nainštalovalené odborným spôsobom a v súlade s právnymi predpismi a nariadeniami platnými v tejto oblasti a s údajmi v „Sprievodcovi inštaláciou, používaním a údržbou“.

Inštaláciu spotrebiča vykonáva kvalifikovaný personál, ktorý prevezme plnú zodpovednosť za definitívnu inštaláciu a následné dobré fungovanie produktu vyplnením „SKÚŠOBNÉHO LISTU - PRVÉ ZAPALENIE“ pripojeného k „príručke na inštaláciu, používanie a údržbu“.

V uvedených prípadoch bolo používateľovi vydané vyhlásenie o zhode systému a dobrej činnosti výrobku.

Navrhuje sa vykonať funkčné testovanie výrobku a kontrolu príslušných povrchových úprav, ak je to potrebné (nátery, skla atď.).

Inštalácie, ktoré nie sú v súlade s platnými predpismi, majú za následok neplatnosť záruky na výrobok, ako aj nesprávneho použitia a údržby, ktoré neposkytuje výrobca.

Záruka je platná pod podmienkou, že budú dodržané údaje a varovania uvedené v návode na použitie a údržbu, ktorý je priložený k prístroju, aby bolo zaručené jeho správne použitie.

Neuskutočnenie ročnej údržby kachlí autorizovaným technikom alebo kvalifikovaným personálom vedie k strate záruky.

Po prijatí sa odporúča tovar starostlivo skontrolovať a okamžite informovať predajcu alebo výrobcu o akýchkoľvek anomaliách.

Záruka sa nevzťahuje na žiadne škody spôsobené prepravou alebo manipuláciou.

Výmena celého prístroja alebo oprava jeho komponentu nepredlžuje záruku, tá zostáva nezmenená.

Výhody záruky

Záručný zásah technickej pomoci predpokladá podľa nespochybňiteľného úsudku výrobcu opravu alebo výmenu chybných dielov z dôvodu chýb materiálu alebo konštrukcie

Záručný zásah vykoná predajca podľa voľby používateľa v tomto prípade budú účtované len náklady na dopravu.

Počas záručnej doby bude výrobca zodpovedný za všetky diely a komponenty, ktoré sa majú vymeniť. Diely a komponenty vymenené v záruke zostávajú majetkom výrobcu, ktorému musia byť vrátené.

Všetky služby vyžadované používateľom na kontrolu alebo úpravu produktu alebo v žiadnom prípade nesúvisiace so zárukou budú spoplatnené podľa sadzieb platných od predajcu.

Vylúčenia a obmedzenia zo záruky

Z tejto záruky sú vylúčené všetky poruchy alebo poškodenia spotrebiča alebo nedostatky, ktoré sú spôsobené nasledujúcimi príčinami

- Diely, ktoré sú bežne opotrebované, ako sú tesnenia, sklo, liatinové kryty a mriežky, maľované, chrómované alebo pozlátené detaľy, rukoväte a elektrické káble, žiarovky, výstražné svetlá, odpory zapájania, gombíky, všetky diely odnímateľné z ohniska.
- Chromatické odchýlky a malé rozmerové rozdiely keramických a majolikových častí, pretože sú to prirodzené vlastnosti materiálov.
- Nesprávne dimenzovanie vzhľadom na použitie alebo chyby v inštalácii alebo neprijatie opatrení potrebných na zabezpečenie odborného prevedenia inštalácie.
- Prehriatie spotrebiča, t.j. použitie paliva, ktoré nezodpovedá typom a množstvám uvedeným v dodanom návode.
- Povrchy a komponenty vystavené tepelným šokom.
- Súčasti ktoré sa poškodili z dôvodu neúčinnosti, dymovodov alebo častí systému, na ktorých závisí správny chod spotrebiča.
- Škody spôsobené zásahom alebo nedovolenou manipuláciou neoprávneným personálom alebo samotným používateľom.
- Zhoršenie škôd spôsobených ďalším používaním spotrebiča používateľom, akonáhle sa vyskytne chyba.
- Poškodenie spôsobené zásahom do prístroja, atmosférickými vplyvmi, prírodnými katastrofami, vandalizmom, elektrickými výbojmi, požiarmi, poruchami v elektrickom alebo hydraulickom systéme.
- Prítomnosť korózie, spôsobenou zlým uskladnením spotrebiča, kondenzáciou,
- Falošné alebo nepravdivé vyhlásenia o dátumoch nákupu alebo inštalácie

Akékoľvek technické zásahy do produktu za účelom odstránenia vyššie uvedených vád a následných škôd musia byť dohodnuté s Centrom technickej pomoci, ktoré si vyhradzuje právo prijať alebo odmietnuť príslušné reklamovanie a v žiadnom prípade sa nebude vykonávať ako záruka, ale technická pomoc. Poskytovať sa bude za podmienok, ktoré sa môžu osobitne dohodnúť, a to podľa sadzieb platných pre práce, ktoré sa majú vykonat".

Používateľovi budú tiež účtované náklady, ktoré môžu byť potrebné na odstránenie jeho nesprávnych technických zásahov, zásahov alebo v každom prípade faktorov škodlivých pre zariadenie, ktoré nemožno pripísat pôvodným chybám. Bez toho, aby boli dotknuté limity stanovené zákonmi alebo inými právnymi predpismi, je vylúčená aj akákoľvek záruka obmedzovania ovzdušia a hluku.

Spoločnosť odmietá všetku zodpovednosť za akékoľvek škody, ktoré môžu priamo alebo nepriamo vzniknúť ľuďom, zvieratám alebo veciam v dôsledku nedodržania všetkých ustanovení uvedených v tomto návode a týkajúcich sa najmä upozornení o inštalácii, používania a údržby zariadenie.

Zodpovednosť

Inštalatér /odborník na inšaláciu/zostáva zodpovedný za inštaláciu a musí dodržiavať technické predpisy obsiahnuté v tomto návode a tiež platné predpisy.

Toto je jediný platný záručný list. Nikto nie je oprávnený upravovať podmienky ani vydávať iné ústne vyhlásenia a ani doklady v písomnej podobe.

**ZÁRUKA PLATÍ IBA PRE KUPUJÚCEHO A NIE JE PRENOS**

**Záručný list**

Model  
Séria

Sériové  
číslo

Predajca  
pečiatka

Podpis  
predajcu