



Mobilní mikrovlnná trouba 12 / 230 V

První přenosná mikrovlnná trouba na světě s chladicí vložkou a exkluzivní funkcí Tri-Power.

Model No. WBP-TP-660



BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ PRO ZABRÁNĚNÍ MOŽNÉ EXPOZICI MIKROVLNNÉ ENERGIE

1. Nepokoušejte se provozovat tuto troubu s otevřenými dveřmi, protože provoz otevřených dveří může mít za následek škodlivé vystavení se mikrovlnné energii. Je důležité, abyste neporušovali nebo nemanipulovali s bezpečnostními zámky.
2. Mezi přední stěnu trouby a dveře nepokládejte žádné předměty a nedovolte, aby se na těsnících plochách hromadila špína nebo zbytky čističe.
3. Nepoužívejte troubu, pokud je poškozená. Je obzvláště důležité, aby se dvířka trouby řádně zavřela a aby nedošlo k poškození:
 - a) dvířek (ohnutá)
 - b) závěsů a západek (zlomená nebo uvolněná)

c) těsnění dvířek a těsnících ploch

4. trouba by neměla být opravována kýmkoli kromě řádně kvalifikovaného servisního personálu.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Mikrovlnná trouba Frank Group, WaveBoxModel WBP-TP-660® Toto zařízení vyhovuje části 18 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.
2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz. : 952-944-0001

OBSAH

Úvod

Vlastnosti

Důležité bezpečnostní pokyny

Vybalení a příslušenství

Uzemnění a instalace

Provoz

Časy ohřevu

Bezpečnost

Péče a čištění

Odstraňování problémů

Specifikace

Úvod

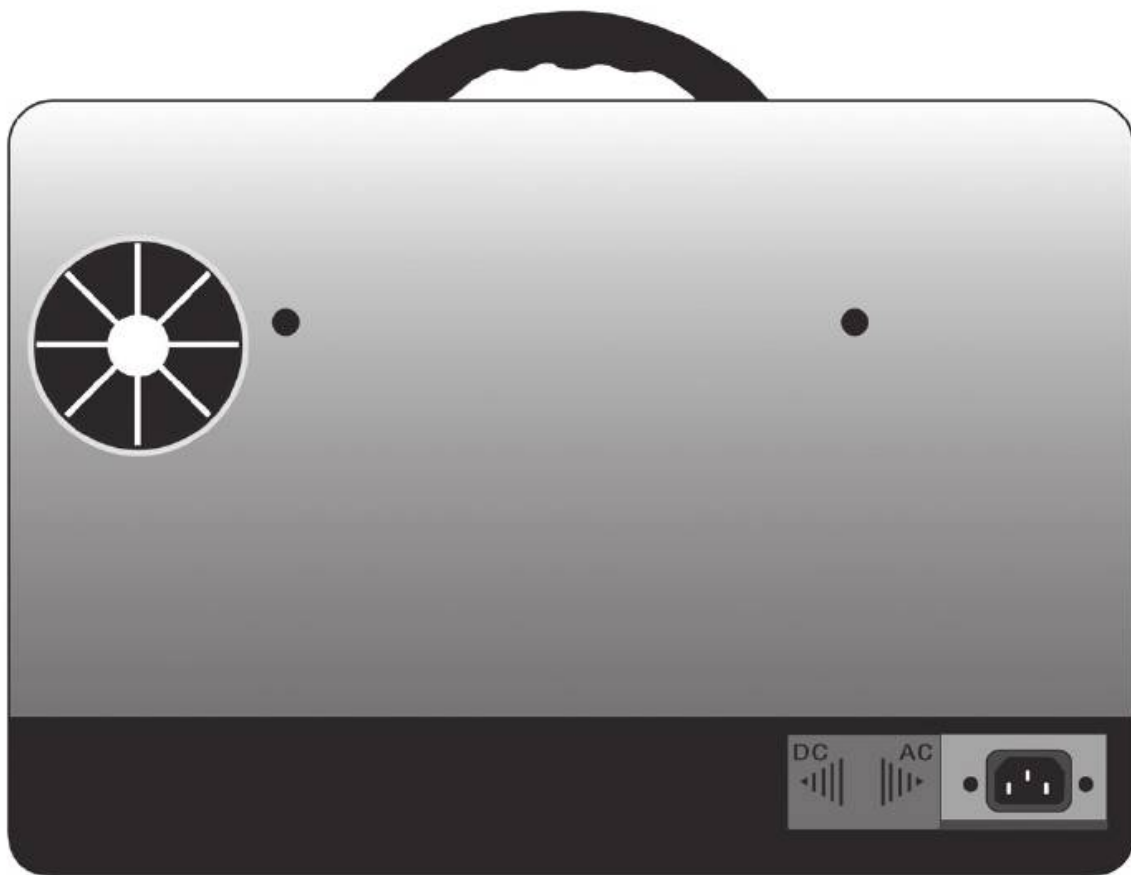
Nejprve děkujeme za zakoupení WaveBoxu. Opravdu děláme vše pro to, abyste s nákupem byli spokojeni. V práci nebo ve volném čase vám WaveBox umožňuje udržovat chlad a ohřívát věci, když je čas na jídlo. Chceme, abyste si jídlo užili kdykoli jste na cestách stejně jako z domova. Je to zdravější a levnější alternativa stravování . Zdravé jídlo. Zdraví lidé. Zdravý svět. Užívejte si a dejte nám vědět, jak jsme na tom. [Www.thewavebox.com](http://www.thewavebox.com)

Varování: Změny nebo úpravy této jednotky, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za dodržování předpisů, mohou zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

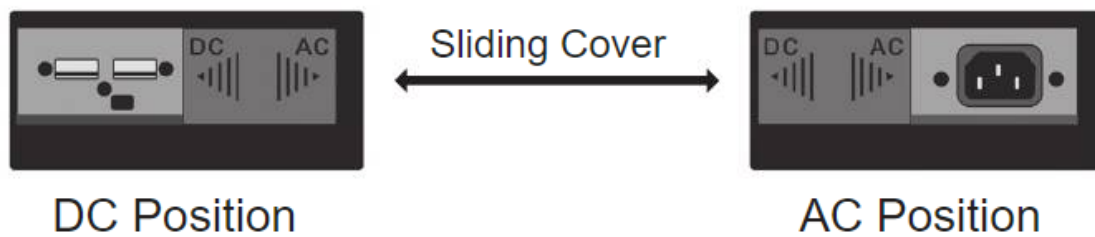
Vlastnosti

- Lehký, kompaktní a zcela přenosný
- Napájen střídavým proudem, stejnosměrným proudem přímo na baterii nebo stejnosměrným proudem přes napájecí zásuvku

- Postaven tak, aby vydržel každodenní přenositelnost
- Odnímatelný chladicí systém
- Odolný systém rukojetí
- Odnímatelný zásuvný systém střídavého kabelu
- Přímo na baterie DC kabel se dvěma krokosvorkami
- Napájecí kabel DC s konektorem zapalovače
- LED displej



Rear View



DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Před použitím tohoto zařízení si přečtete všechny pokyny.
 2. Přečtete si a dodržujte specifická „BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ PRO ZABRÁNĚNÍ EXPOZICI MIKROVLNNÉ ENERGII“, která se nachází v úvodu
 3. Tento spotřebič musí být uzemněn. Připojte pouze k řádně uzemněné zásuvce. Viz „POKYNY PRO UZEMNĚNÍ“.
 4. Nainstalujte nebo lokalizujte toto zařízení pouze v souladu s poskytnutými instalačními pokyny.
 5. Některé výrobky, jako jsou celá vejce a uzavřené nádoby - například sklenice s uzavřeným sklem - mohou explodovat a v této troubě by se neměly ohřívat.
 6. Tento spotřebič používejte pouze k účelu, k němuž je určen, jak je popsáno v této příručce. V tomto spotřebiči nepoužívejte korozivní chemikálie nebo páry. Tento typ trouby je speciálně navržen pro ohřev, vaření nebo suché jídlo. Není určen pro průmyslové nebo laboratorní použití.
 7. Stejně jako u jiných spotřebičů je nutná kontrola aby spotřebič neobsluhovali děti.
 8. Nepoužívejte tento spotřebič, pokud je poškozený kabel nebo zástrčka, pokud nepracuje správně nebo pokud byl poškozen.
 9. Údržbu tohoto spotřebiče by měl provádět pouze kvalifikovaný servisní pracovník. V případě závady se obraťte na nejbližší autorizovaný servis.
 10. Nezakrývejte ani neblokuje žádné otvory větrací otvory tohoto spotřebiče.
 11. Neskladujte tento spotřebič venku. Nepoužívejte tento výrobek v blízkosti vody - například v blízkosti kuchyňského dřezu, na mokřím podkladu, u bazénu nebo na podobných místech
 12. Kabel neponořujte ani jej nezasunujte do vody.
 13. Kabel udržujte mimo dosah vyhřívaných povrchů.
 14. Kabel nesmí viset přes okraj stolu.
 15. Při čištění povrchů dvířek a tkanin, které se při zavírání dvířek spojí, používejte pouze jemné neabrazivní mýdlové čisticí prostředky nanášené houbou nebo měkkým hadříkem.
 16. Snižte riziko požáru v dutině trouby:
 - a) Nepokoušejte se vařit jídlo.
 - b) Před vložením jídla do trouby odstraňte z papírů nebo plastových sáčků drátěné spony.
 - c) Pokud se materiál uvnitř trouby vznítí, nechte uzavřená dvířka, vypněte troubu a odpojte napájecí kabel nebo vypněte napájení na panelu pojistek nebo jističe.
 - d) Troubu nepoužívejte pro účely skladování. Nenechávejte papírové výrobky, kuchyňské náčiní nebo jídlo v troubě, pokud je nepoužíváte.
 17. Kapaliny, jako je voda, káva nebo čaj, mohou být přehřáté nad bod varu, aniž by se zdálo, že se vaří. Viditelné bubláni nebo var, když nádobu vyjmete z mikrovlnné trouby není vždy k dispozici.
- Snížení rizika poranění osob:
- a) Nepřehřívejte kapalinu.

- b) Kapalínu promíchejte před i v polovině ohřevu.
- c) Nepoužívejte nádoby s rovnými stranami s úzkými hrdly.
- d) Po zahřátí nechte nádobu před vyjmutím krátce v mikrovlnné troubě.
- e) Vyvarujte se vkládání lžice nebo jiného nádobí do nádoby.

VAROVÁNÍ: Změny nebo úpravy této jednotky, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za dodržování předpisů, mohou zrušit oprávnění uživatele provozovat zařízení.

Vybalení a příslušenství

Vybalte veškeré příslušenství zevnitř trouby, včetně:

• Chladicí vložky • Napájecí šňůry střídavého proudu • Kabelu stejnosměrného napájení přímo do baterie • Výstupního kabelu stejnosměrného napájení • Plastového stojanu na vaření s keramickou deskou. 2 DC kabely uložte na vhodné místo pro použití s jakýmkoli zdrojem baterie DC. Chladicí vložku použijte k zabalení potravin a nápojů do vnitřku trouby a udržujte ji studenou, dokud nebudete připraveni věci ohřát. Před vložením potravin do trouby vyjměte potraviny z chladice. Příložený stojan na vaření zlepšuje výkon vaření a je speciálně navržen pro popcorn.

POZNÁMKA: NESKLADUJTE kabely střídavého nebo stejnosměrného proudu a v chladicí vložce se mohou při používání znečistit. Byly umístěny do chladicí vložky pouze pro počáteční účely přepravy.

POZNÁMKA: Použití roštu na vaření ve všech režimech vaření umožní rychlejší ohřev jídel.

Uzemnění a instalace

POKYNY PRO UZEMNĚNÍ - Toto zařízení musí být uzemněno. V případě elektrického zkratu uzemnění snižuje riziko úrazu elektrickým proudem zajištěním únikového vodiče pro elektrický proud. Zástrčka musí být zasunuta do zásuvky, která je správně nainstalována a uzemněna. Uzemnění snižuje riziko úrazu elektrickým proudem. Nesprávné použití zemnicí zástrčky může vést k riziku úrazu elektrickým proudem. Pokud je nutné použít prodlužovací kabel, používejte pouze třížilový prodlužovací kabel, který má uzemňovací zástrčku. Pokud nejsou pokyny pro uzemnění v INSTALACI zcela pochopeny nebo pokud máte pochybnosti, poraďte se s kvalifikovaným elektrikářem nebo servisní osobou

1. Rovněž : Při umístování mikrovlnné trouby by měla být mikrovlnná trouba umístěna na vodorovnou plochu
2. Větrání: Neblokujte větrací otvory. Pokud se během provozu zablokují, může se trouba přehřát.
3. Rádio a TV příjem: Může dojít ke špatnému televiznímu příjmu a rušení rádiových vln, pokud by měl být prodlužovací kabel ve větší blízkosti TV, rádia, antény nebo anténního vodiče. Umístěte troubu co nejdále od nich.
4. Napájení: A-C, režim. Zkontrolujte místní zdroj energie. Tato mikrovlnná trouba vyžaduje napájecí zdroj 220 nebo 12 V, 60 Hz.

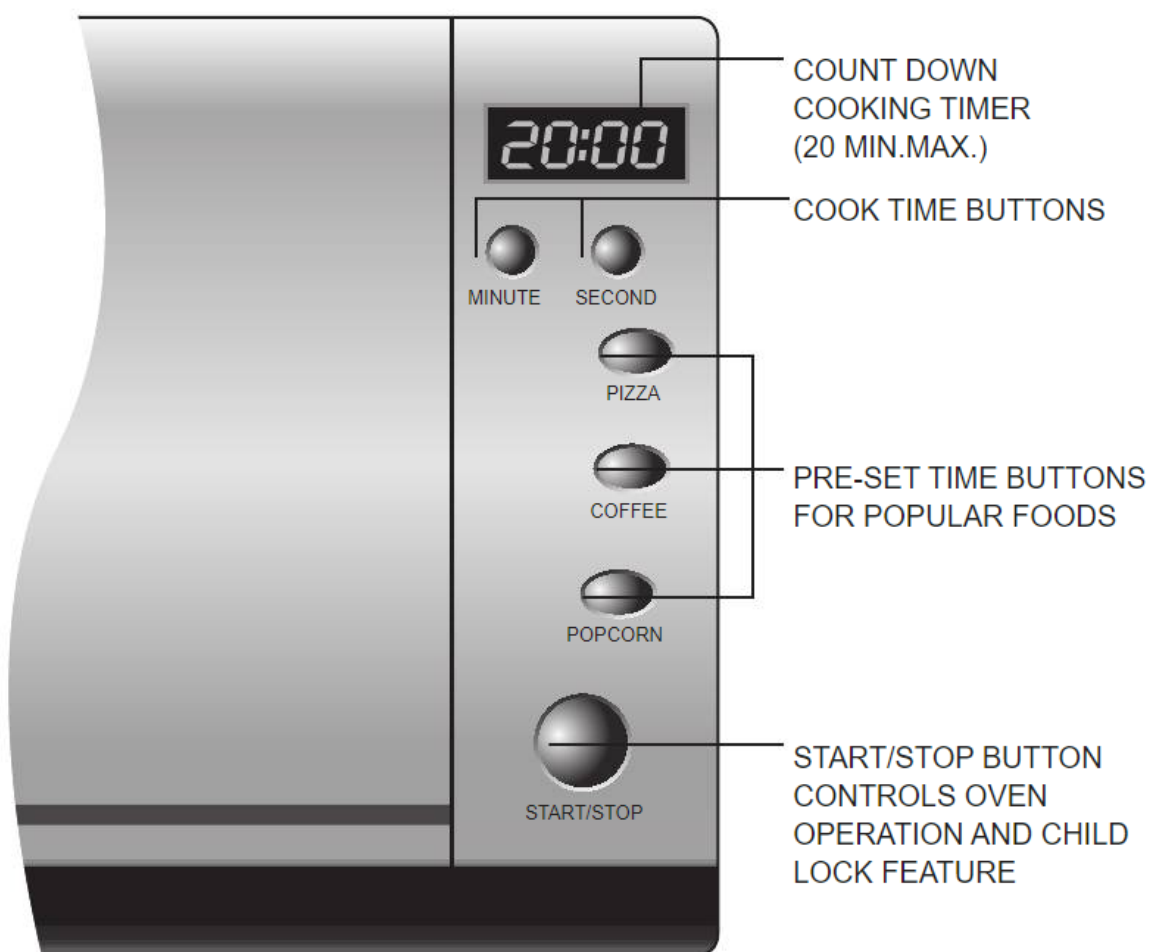
INSTALACE - Použijte zásuvku, která má zemnicí kolík. K dispozici je krátká napájecí šňůra ke snížení rizika, že by mohla být zamotána

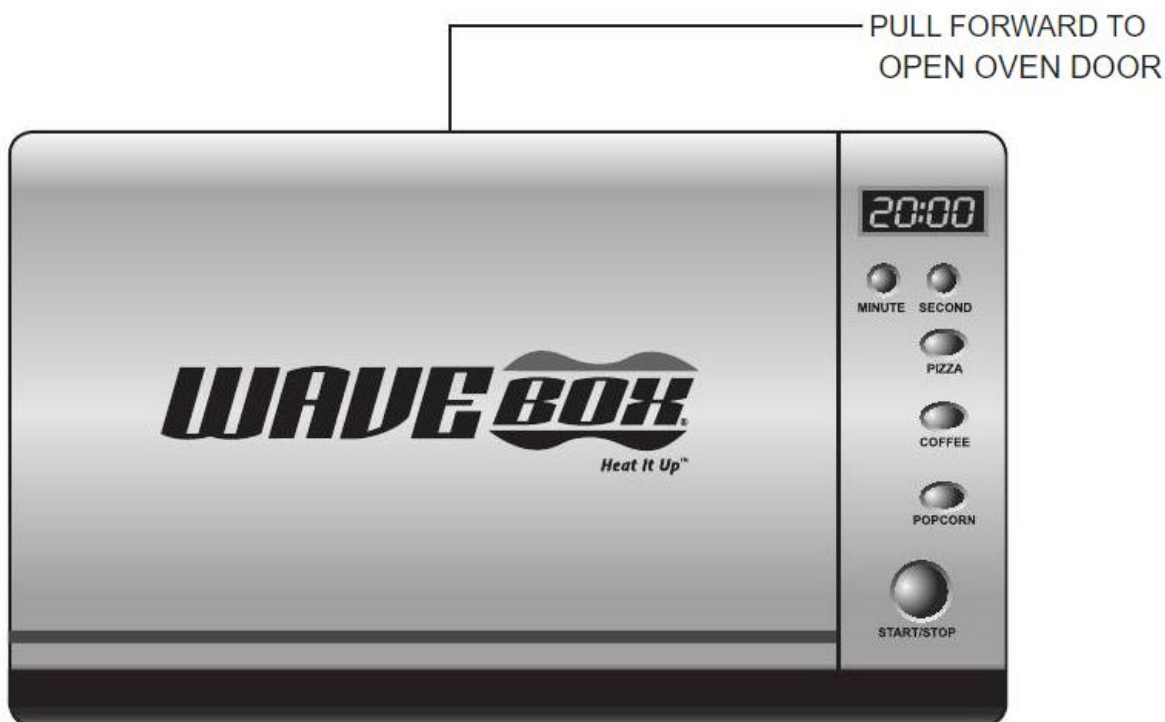
POZNÁMKA: PŘI PŘIPOJENÍ TÉTO MIKROVLNNÉ TROUBY KE ZDROJI EL. ENERGIE SE MŮŽE vyskytnout Jiskra. TOTO JE NORMÁLNÍ FENOMEN A NEINDIKUJE TO VADNÝ SPOTŘEBIČ.

WaveBox je konstruován tak, aby jej bylo možné provozovat za chodu vozidla, aby se snížilo riziko neúmyslného vybití baterie a aby se dosáhlo maximálního výkonu vaření. Po připojení WaveBox jednotka pípne, aby vás informovala, že je připravena k použití, a na displeji se zobrazí nuly. WaveBox je nyní připraven k provozu.

POZNÁMKA: Pro stejnosměrný provoz nezapomeňte zachovat správnou polaritu. WaveBox nebude pracovat s opačnou polaritou. Červený krokosvorka ke kladnému (+) pólu baterie a Černý krokosvorka ke zápornému (-) pólu baterie. Některá zahraniční osobní a nákladní vozidla používají pozitivní zemnicí konstrukci. WaveBox nebude fungovat s kladným pólem. Pokud máte pochybnosti, poraďte se s prodejcem vozidla. Při připojení k automobilu, kamionu, lodi nebo dodávce by měl motor běžet, aby se zabránilo vybití baterie do bodu, kdy se vozidlo nenastartuje. Nejprve nasadte aligátorové svorky na baterii vozidla, nastartujte motor vozidla a poté spusťte WaveBox. Chcete-li WaveBox odpojit, vypněte motor vozidla a vyjměte aligátorové svorky z baterie vozidla, nebo odpojte krokosvorky za chodu motoru. Při připojování k velkým nákladním vozidlům, obytným automobilům nebo autobusům lze jednotku používat bez spuštění motoru. UPOZORNĚNÍ: NEPOUŽÍVAT V LETADLE.

Control Panel





Pozor: Na otevřené dveře nepokládejte žádné předměty, mohlo by dojít k poškození těsnících povrchů dveří.

Provoz

Přednastavená tlačítka.

Stisknutím libovolného ze 3 přednastavených tlačítek pro popcorn, kávu nebo pizzu se automaticky zobrazí předprogramované doby vaření.

Ruční nastavení časů vaření

Stiskněte jednou tlačítko „Minute“ a čas vaření se nastaví na jednu minutu, přičemž na displeji se zobrazí „01:00“; Stiskněte dvakrát tlačítko „Minute“ a čas vaření se nastaví po dobu dvou minut, přičemž na displeji se zobrazí „02:00“. Maximální čas, který lze nastavit pomocí tlačítka „Minute“, je 20 minut. Stiskněte jednou tlačítko „Second“ a doba vaření se nastaví na 5 sekund, s na displeji se zobrazí „00:05“; Stiskněte dvakrát tlačítko „Second“ a doba vaření se nastaví na 10 sekund, přičemž na displeji se zobrazí „00:10“. Maximální doba, kterou lze nastavit tlačítkem „Second“, je 55 sekund. Můžete stisknout a podržet tlačítko „Minute“ nebo „Second“ po dobu 2 sekund a časovač se bude postupně zvyšovat. Jakmile je nastaven čas vaření, stiskněte Jednoduše tlačítko „Start / Stop“. Na konci doby ohřevu WaveBox šestkrát pípne, aby signalizoval dokončení ohřevu. Chcete-li ohřev ukončit před koncem nastavené doby, jednoduše stiskněte tlačítko „Start / Stop“.

POZNÁMKA: Po dokončení každé operace ohřevu bude vnitřní ventilátor pokračovat v provozu ještě několik minut, aby se systém ochladil. Poté se zastaví ventilátor.

Dětský zámek

Kvůli bezpečnosti dětí mohou rodiče stisknout a podržet tlačítko „Start / Stop“ po dobu 5 sekund a na displeji se zobrazí „OFF“, čímž se uzamknou všechna tlačítka. Chcete-li odemknout všechna tlačítka, rodiče musí stisknout a podržet Znovu tlačítko Start / Stop.

Časy ohřevu

Některá rychlost vaření je při použití režimu stejnosměrného napájení obětována kvůli jmenovitému zapojení většiny automobilů a lodí. Režim DCpower outlet vyžaduje intenzitu elektrického proudu 20 A nebo více. Viz „tabulka pojistek“ v příručce majitele vozidla, abyste určili intenzitu elektrického proudu.

Bezpečnost

Před použitím spotřebiče si přečtěte všechny pokyny.

- Nepokoušejte se používat tuto troubu s otevřenými dveřmi, protože by to mohlo mít za následek vystavení mikrovlnné energii.
- Nezasahujte do bezpečnostních systémů na této jednotce.
- Mezi čelo trouby a dveře nepokládejte žádné předměty
- Nepoužívejte troubu, pokud je poškozená. Je nutné, aby se dvířka řádně zavřela a aby nedošlo k poškození systému závěsu, západky nebo těsnění.
- Tuto troubu používejte pouze k určenému účelu, kterým je ohřívání nebo sušení potravin. Není určena k žádnému jinému použití, jako jsou průmyslové nebo laboratorní práce
- Tento výrobek není určen k použití dětmi. Vždy je nutný dohled dospělé osoby.
- Nepoužívejte troubu, pokud je poškozená šňůra, zástrčka nebo kryt.
- Nezakrývejte ani neblokujte ventilační otvory.
- Neponořujte šňůru ani jednotku do vody.
- V nepravděpodobném případě, že by se materiály uvnitř trouby mohly rozzářit, nechte dvířka trouby zavřená, vypněte troubu a odpojte je od zdroje napájení.
- V troubě nepoužívejte kovové nádoby. Použití přiloženého roštu je přijatelné.
- Nepoužívejte troubu s chladicí vložkou uvnitř.
- Nepoužívejte troubu, když je prázdná.
- Nedotýkejte se vnitřních stěn trouby, protože byste se mohli spálit.
- Při otevírání dvířek trouby stůjte v délce paží, protože horký vzduch nebo pára mohou způsobit opaření.
- Neohřívejte dětskou výživu v uzavřených nádobách, vejce ve skořápce, ořechy nebo semínka ve skořápce a uzavřené láhve na jedno použití.
- Při vyjímání ohřátých potravin a nápojů z trouby buďte vždy opatrní, protože tyto předměty mohou být příliš horké a způsobit popáleniny. Po ohřátí nechte věci stát a vychladnout.
- Wavebox přenášejte pouze za držadlo.
- Wavebox nezavěšujte ani nezavěšujte na strom, trám, trubku apod.
- Wavebox nepřenášejte s tekutinou uvnitř.

UPOZORNĚNÍ : Po delších dobách vaření při používání kuchyňského roštu se keramický talíř roštu velmi zahřívá, NEDOTÝKEJTE SE! Zacházejte s plastovým rámem opatrně a nechte jej uvnitř vychladnout.

UPOZORNĚNÍ: Nikdy nepoužívejte WaveBox při jízdě s jedoucím vozidlem. Používejte pouze při stojícím vozidle.

Péče a čištění

Exteriér očistěte jemným mýdlem a vodou, opláchněte a osušte měkkým hadříkem. Nepoužívejte žádné domácí nebo abrazivní čisticí prostředky. Neponořujte do vody ani do vnějších větracích otvorů nekládejte vodu. Interiér otřete měkkým hadříkem a teplou vodou. Nepoužívejte žádné domácí nebo abrazivní čisticí prostředky. Na jakékoli pevné zbytky použijte sodu a teplou vodu. V TROUBĚ NEPOUŽÍVEJTE ŽÁDNÉ ČISTIČE TROUBY. Těsnění dveří - vždy se ujistěte, že těsnění dveří je čisté a bez nečistot, aby dveře dobře utěsnily.

Odstraňování problémů

Pokud máte některý z těchto problémů, vyzkoušejte uvedená řešení.

- Trouba nespouští

Jsou dvířka úplně zavřená?

Je trouba připojena k vhodnému napájení?

- Jídlo nebo nápoje se neohřívají

Jsou dvířka úplně zavřená?

Zkontrolujte pojistku ve vašem střídavém nebo stejnosměrném napájecím systému.

- Jídlo je přehřáté nebo nedopečené

Byla zvolena vhodná doba vaření?

- Uvnitř trouby dochází k jiskření

Nevložili jste dovnitř např. lžíci?

Není uvnitř kovové nádoby?

Není uvnitř hliníková fólie?

POZNÁMKA: Pro DC provoz dbejte na správnou polaritu. WaveBox nebude pracovat s obrácenou polaritou.

Specifikace

AC napětí: 230 V

DC napětí: 12 V

Vstupní proud: AC 5,5 A

Výstupní výkon 230 V: 425 W , 12 V: 110 W

Hmotnost: 7,5 kg

POZNÁMKA: Neoprávněné úpravy tohoto zařízení mohou zneplatnit oprávnění uživatele k jeho provozu.