

RYCHLÝ NÁVOD K POUŽITÍ PAX 3

VKLÁDACÍ MATERIÁL

VOLNÉ LÍSTKY

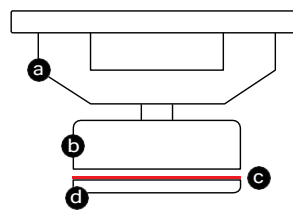
Odstraňte víko trouby umístěné na spodní straně přístroje. Pomocí multifunkčního nástroje pevně zabalte mletý materiál dovnitř trouby, dokud nebude alespoň z poloviny zaplněn. Vraťte víko trouby zpět na zařízení. Pro efektivnější sezení s menším množstvím materiálu použijte víko trouby pro poloviční balení.

VKLÁDACÍ MATERIÁL

VLOŽKA KONCENTRÁTU

Výměna víka trouby pro použití PAX s koncentrátem.

- Koncový kus
- Komora
- O-kroužek (spodní strana víka komory)
- Víko komory



POUŽITÍ KONCENTRÁTOVÉ VLOŽKY

- Před použitím vložky se ujistěte, že je trouba PAX bez materiálu.
- Vložte malé množství koncentrátu do komory. Zabraňte vniknutí koncentrátů do dvou komorových zkumavek.
- Vyměňte víko komory. Vložte koncovou část do trouby PAX.
- Zapněte PAX a nechte jej před odpařováním alespoň 30 sekund zahřívát.
- Po dokončení vypněte PAX a před vyjmutím vložky ji nechte 2-3 minuty vychladnout.



ZAPNUTÍ NAPÁJENÍ

PAX 3 zapněte rychlým stisknutím středu náustku, který se nachází v horní části přístroje. Kontrolky LED začnou pulzovat fialovou barvou, což znamená, že se trouba zahřívá. Jakmile se kontrolky LED rozsvítí zeleně, je přístroj PAX 3 připraven k použití.



TOPENÍ



UPREADY

Nadechněte se s jemným, doutníkovým nádechem.

VYPNUTÍ NAPÁJENÍ

Chcete-li přístroj PAX 3 vypnout, znovu rychle stiskněte střed náustku. Kontrolky LED zhasnou. PAX se také automaticky vypne po 3 po sobě jdoucích minutách nepoužívání.

BATERIE A NABÍJENÍ

Chcete-li zjistit stav nabití baterie, jemně zařízením zatřeste. Rozsvítí se bílé světelné lístky LED, které ukazují, kolik baterie je k dispozici. Čím více okvětních lístků svítí, tím více je PAX 3 nabitý.

Chcete-li zařízení PAX 3 nabíjet, zapojte jednu stranu kabelu USB do nabíjecího doku a druhou stranu do počítače. Umístěte zařízení na dokovací stanici. Zařízení PAX 3 se nabíjí, když začnou okvětní lístky LED diody bíle pulzovat.



0-25%



25-50%



50-75%



75-100%

PAX 3 je plně nabitý, když všechny čtyři okvětní lístky přestanou pulzovat a ztuhnou.

REGULACE TEPLoty

Zlepšete chuťový profil materiálu a upravte produkci páry změnou nastavení teploty.

Když je přístroj zapnutý a svítí fialová nebo zelená kontrolka, přejděte do režimu nastavení teploty stisknutím středu náustku na dvě sekundy.

Světelný indikátor LED zobrazí barvu aktuálního nastavení.



NÍZKÝ



STŘEDNÍ
NÍZKÁ



STŘEDNÍ
VYSOKÁ



HIGH

Chcete-li zvolit teplotu nebo změnit aktuální nastavení, procházejte čtyři různé teploty rychlým stisknutím středu náustku.

Po dosažení požadované teploty, která se zobrazí na kontrolce, ukončete režim nastavení teploty opětovným stisknutím středu náustku nebo protřepáním přístroje.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Systém PAX 3 pracuje neoptimálně, když jsou cesta páry a stínění pece beze zbytků. K čištění PAX 3 použijte přiloženou sadu pro údržbu. Pro silnější čištění použijte drátěný kartáč, pro lehčí čištění čistič trubek. Vyjměte náustek a vložte kartáček nebo čistič trubek do cesty páry a drhněte tam a zpět. Ujistěte se, že je při čištění sejmuto také víko trouby.

Nezapomínejte na častou výměnu obrazovek. Další informace o čištění naleznete na stránkách PAX.com.

PODROBNĚJŠÍ PŘÍRUČKU NALEZNETE NA STRÁNKÁCH PAX.COM.

NENÍ URČENO K PRODEJI NEZLETILÝM

© 2016 PAX Labs, Inc. Všechna práva vyhrazena. PAX Labs, Inc. logo PAX Labs, PAX a logo PAX jsou ochranné známky společnosti PAX Labs, Inc. Americké a mezinárodní patenty v řízení.

Patent: www.pax.com/intellectual-property-list/

DOVOZCE ZÁZNAMU

PAX Labs, Inc
660 Alabama St. `Second Floor
San Francisco, CA 94110

TELEFONNÍ ČÍSLO

USA/ČR: +1-844-334-4729

www.canatura.com

Autorská práva vyhrazena

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A OMEZENÁ ZÁRUKA PRO PAX 3

PROHLÁŠENÍ O ODPOVĚDNOSTI ZA VÝROBEK

UPOZORNĚNÍ

- Přístroj PAX a jeho součásti uchovávejte mimo dosah dětí a domácích zvířat.
- PAX používejte pouze s legálními rostlinnými materiály a koncentráty.
- Přístroj PAX nerozebírejte ani s ním nemanipulujte. Jakékoli nevhodné, nesprávné nebo nezodpovědné použití vede ke ztrátě záruky a může mít za následek vážné zranění.
- Nepoužívejte troubu PAX s otevřeným nebo pootevřeným víkem, protože trouba je při provozu velmi horká.
- Nepokoušejte se vyjmout obsah trouby ani čistit PAX, dokud trouba zcela nevychladne.
- Nepoužívejte PAX bez náustku na přístroji.
- Nepoužívejte PAX, pokud se zdá být poškozený, rozbitý nebo funguje neobvykle či nepravidelně.
- Pokud je zařízení PAX na dotek neobvykle horké, nepoužívejte jej.
- Nevystavujte zařízení PAX extrémně vysokým nebo nízkým teplotám.
- Neskladujte zařízení PAX ani žádné jeho součásti v blízkosti zdrojů tepla.
- Nepoužívejte PAX, pokud se ponoří do jakékoli kapaliny.
- Nevkládejte zařízení PAX do myčky nádobí, pračky ani sušičky.
- Nabíjejte zařízení PAX pomocí počítače, napájeného rozbočovače nebo napájecího zdroje, který je certifikován uznávanou zkušebnou, abyste předešli možnému selhání baterie, výbuchu nebo požáru.
- Váš PAX obsahuje lithium-iontovou baterii a měl by být recyklován nebo zlikvidován v souladu s místními požadavky, aby se zabránilo možnému zranění a/nebo poškození životního prostředí.
- Nevyhazujte baterii ani žádnou součást PAX do ohně, protože by mohlo dojít k výbuchu nebo jinému vážnému zranění.

Toto zařízení splňuje požadavky části 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat veškeré přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobovat činnost pod povrchem.

DŮLEŽITÉ: Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že splňuje limity pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení v obytné instalaci. Toto zařízení generuje, využívá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádná záruka, že v konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, aby se pokusil rušení odstranit jedním nebo více z následujících opatření:

Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu.

Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.

Připojte zařízení do zásuvky v jiném obvodu, než ke kterému je připojen přijímač. Poradte se s prodejcem nebo zkušeným rozhlasovým/televizním technikem.



EST. 2016

CANATURA

KONOPI **PRO** ZDRAVÍ

Canatura - Největší obchod s konopnými
produkty pro zdraví

www.canatura.com

Autorská práva vyhrazena