

MEATER BLOCK®



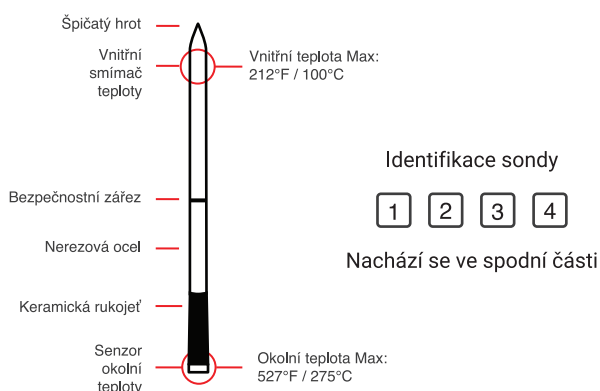
Děkujeme, že jste si zvolili MEATER: První chytrý bezdrátový teploměr na maso na světě.

Vaření domácích gurmánských pokrmů nikdy nebylo snadnější.

Pro nejlepší využití teploměru MEATER prosím dodržujte důležité bezpečnostní pokyny (najdete je za touto stránkou a v aplikaci MEATER). Více informací naleznete na www.meater.com.

V případě potřeby kontaktujte podporu na support@apptionlabs.com.

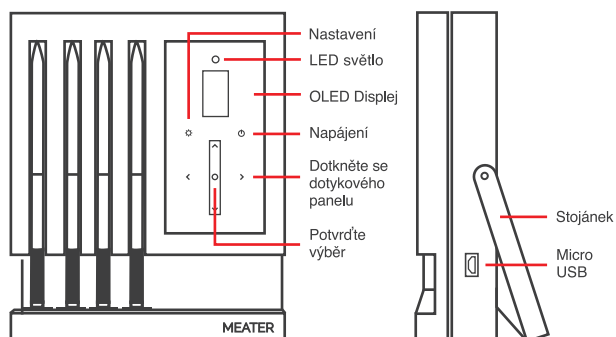
Bezdrátová sonda



- Nabijte sondy MEATER Block v režimu OFF
- Před každým použitím nabijte sondy po dobu 8 + hodin
- Sondy vydrží na jedno nabití více než 24 hodin

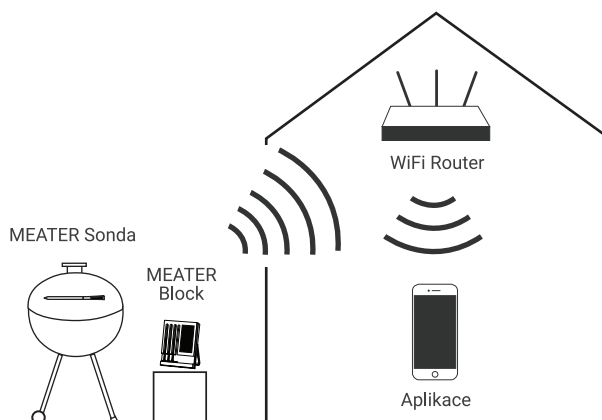
Nabíječka

Když je MEATER Block zapnutý, jsou zapnuty všechny sondy.

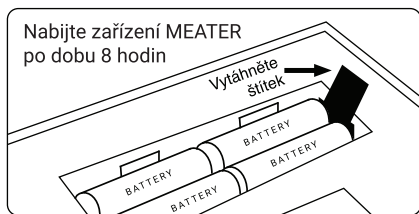


- 4 x AA baterie: 50 hodin
- MEATER Block můžeme přímo nabíjet pomocí USB napájení
- USB napájení: 5V 500mA požadované minimum (Micro USB a napájecí adaptér nejsou součástí dodávky)
- USB napájení nenabíjí baterie MEATER Block
- USB napájení má přednost před baterií

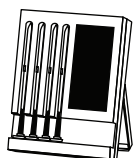
Umístěte MEATER Block blízko sond



Začínáme

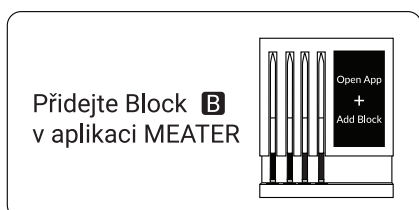
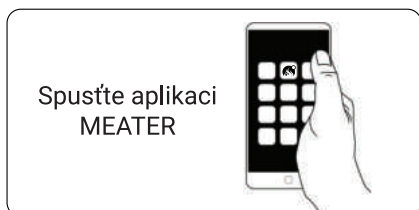


Pro nabíjení sond MEATER ponechte METER Block v režimu OFF



Samostatný režim: vaření bez použití vašeho smartphone

Pokračujte nastavení WiFi: Bluetooth pro propojení s WiFi. Vařte a sledujte váš smartphone



Samostatný režim:

- ↕ Klepnutím vyberte sondu
- ↔ Klepnutím zkontrolujte zbývající čas, vnitřní teplotu, okolní teplotu a cílovou teplotu
- Klepnutím potvrďte výběr, nastavení, upravte nebo zrušte vaření pro vybranou sondu/cook for the selected probe

Přepínání mezi samostatným a režimem WiFi, vypněte Block OFF a poté ON.

Důležité bezpečnostní pokyny

- Zařízení MEATER používejte pouze k určenému účelu
- Zařízení MEATER je určeno pro použití v masě (potravině).
- Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, nabíjecí blok neponožte do vody ani jiných kapalin
- Aby nedošlo k poškození zařízení MEATER, je nutné vložit sondu do masa až po bezpečnostní zářez
- Pro dosažení nejlepšího výkonu NEVKLÁDEJTE do masa žádnou část keramické rukojeti zařízení MEATER
- Sondy MEATER NEPOUŽÍVEJTE v mikrovlně troubě ani tlakovém hrnci
- Vyvarujte se upuštění MEATER na tvrdý povrch
- Sondy MEATER nejsou vhodné do myčky. Před každým použitím a po každém použití ručně omyjte mýdlem a vodou.
- Před umístěním sond MEATER zpět do nabíječky nebo bloku MEATER se ujistěte, že jsou zcela suché
- Zařízení MEATER je voděodolné, nikoliv vodotěsné. Neponožte na dlouhou dobu do vody.
- Dbejte zvýšeného zacházení se špičatým hrotem sondy.
- Během vaření nebo těsně po něm bude sonda velmi horká. NEDOTÝKEJTE se jí holými rukama.
- Sondu MEATER po vaření NEPONOŘUJTE do studené vody. Před umytím vyčkejte, až vychladne.
- MEATER není hračka. Pokud budet zařízení MEATER používat v blízkosti dětí, je nutný přísný dohled.
- Maximální hodnota senzoru vnitřní teploty je 100°C (212°F). Teplota nad maximální hodnotu může zařízení potenciálně poškodit
- Maximální hodnota senzoru okolní teploty je 275°C (527°F). Teplota nad maximální hodnotu může zařízení MEATER potenciálně poškodit.
- Při vaření se ujistěte, že senzor okolní teploty ani jakákoliv část sondy se nedotýkáji povrchu HORKÉ varné desky.
- Při vyjímání z masa se vyvarujte působení tlaku vlevo/vpravo/nahoru/dolů na keramickou rukojet MEATER. Pro vyjmutí zatáhněte a otočte ve stejné horizontální ose jako při vkládání.
- Konzumace syrového nebo nedovařeného masa, drůbeže nebo mořských plodů může zvýšit riziko onemocnění způsobeného potravinami. Pro snížení rizika vařte jídlo podle bezpečných teplot úprav jídla ke konzumaci.
- Pokud zařízení MEATER nepoužíváte, skladujte jej na suchém a chladném místě.
- Zařízení MEATER Block není vodotěsné. Umístěte je na krytém místě v závislosti na počasí a také mimo myčky a dřezu.
- Zařízení MEATER není ohnivzdorný. Nenechávejte jej na horkých površích nebo v jejich blízkosti.
- Chraňte před přímým slunečním zářením.
- Zařízení MEATER nezavěšujte.

Informace pro uživatele

Varování: Změny nebo modifikace tohoto zařízení, které nebyly výslovně schváleny odpovědnou stranou, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k provozování tohoto zařízení.

Číslo modelu nabíječky: MT-BL01
Číslo modelu sondy: MT-PR01,MT-PR02,MT-PR03,MT-PR04
ID sondy FCC: 2A15IMTPR
ID nabíječky FCC: 2A15IMTBK
Patenty: www.meater.com/patents

Toto zařízení splňuje ustanovení části 15 pravidel FCC. Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz. Prohlášení Federální komunikační komise ohledně interference.

Toto zařízení bylo testováno podle požadavků na digitální zařízení třídy B jejichž limity splňuje v rámci předpisů FCC, část 15. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení instalací v obytných oblastech. Toto zařízení vytváří, používá a může vyřazovat vysokofrekvenční energii a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat nežádoucí rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádná záruka, že v určité instalaci nedojde k rušení. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení přijmu rozhlasu nebo televize, které lze rozpoznat vypnutím a zapnutím zařízení, doporučuje se uživateli, aby k odstranění nebo zmírnění problému učinil jedno z následujících opatření.

- Změňte polohu či orientaci přijímové antény
- Zvyšte vzdálenost mezi daným zařízením a přijímačem.
- Připojte dané zařízení do zásuvky na jiném odvodu, než do kterého je připojen přijímač.
- Obratě se na prodejce nebo zkušeného rozhlasového/televizního technika.

Prohlášení FCC o vystavení radiaci.

Toto zařízení splňuje limity FCC pro vystavení radiaci stanovené pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20cm mezi radiátorem a vašim tělem.

Frekvenční rozsah použití: 2402-2480MHz, 2412-2462MHz



RoHS
Compliant



Omezená záruka a podmínky vrácení

Společnost Apption Labs tímto zaručuje, že zařízení MEATER po dobu jednoho (1) roku od data nákupu neobsahuje vady dílů, materiálu a zpracování. V případě, že během záruční lhůty budete požadovat jakékoli opravy nebo servis v rámci této záruky, obraťte se prosím na tým zákaznické podpory společnosti App Lab Labs:

Email: support@apptionlabs.com

Kompletní záruční a reklamační podmínky naleznete na našich internetových stránkách meater.com/warranty-returns

Úplné firemní zásady naleznete na našich internetových stránkách meater.com/support. Tyto zásady nahrazují všechny informace uvedené v této uživatelské příručce.