



## MEATER BLOCK<sup>®</sup>

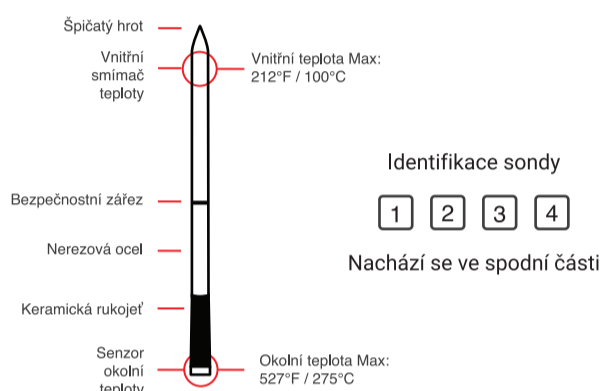
Děkujeme, že jste si zvolili MEATER: První chytrý bezdrátový teploměr na maso na světě.

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](http://www.meater.com).

V případě potřeby kontaktujte podporu na [support@apptionlabs.com](mailto:support@apptionlabs.com).

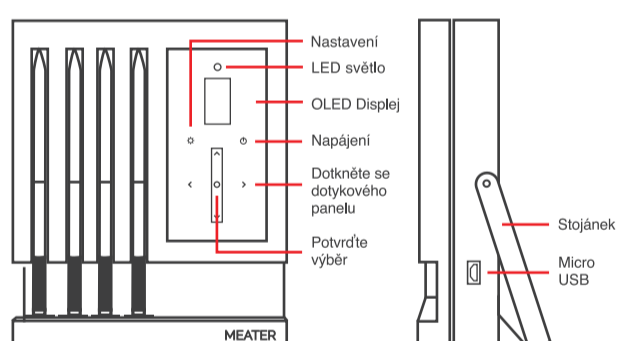
### Bezdrátová sonda



- 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

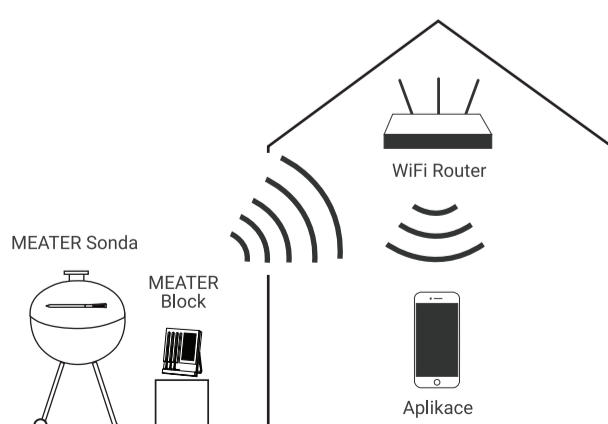
### Nabíječka

Když je MEATER Block zapnutý, jsou zapnuty všechny sondy.

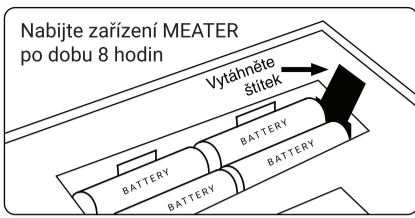


- 4 x AA baterie: 50 hodin
- MEATER Block můžeme přímo nabíjet pomocí USB napájení
- USB napájení: 5V 500mA požadované minimum (Micro USB a napájecí adaptér nejsou součástí dodávky)
- USB napájení nenabíjí baterie MEATER Block
- USB napájení má přednost před baterií

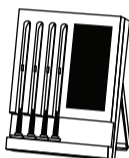
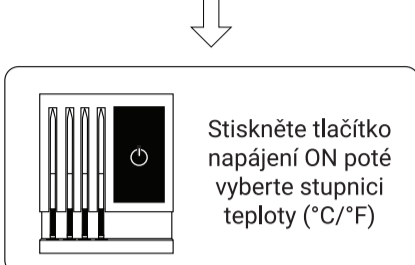
### Umístěte MEATER Block blízko sond



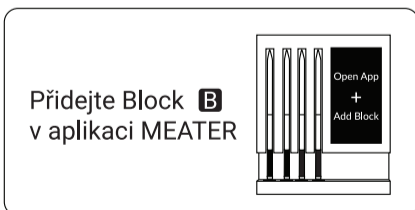
## Začínáme



Pro nabíjení sond MEATER ponechejte METER Block v režimu OFF



**Samostatný režim:** Pokračujte nastavení WiFi: vaření bez použití Bluetooth pro propojení s WiFi. vašeho smartphone 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 mase (potraviny).
- Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, nabíjecí blok neponořujte do vody ani jiných kapalin
- Aby nedošlo k poškození zařízení MEATER, je nutné vložit sondu do masa až po bezpečnostní záfer
- Pro dosažení nejlepšího výkonu NEVKLÁDEJTE do masa žádnou část keramické rukojeti zařízení MEATER
- Sondy MEATER NEPOUŽÍVEJTE v mikrovlné troubě ani tlakovém hrnci
- Vyuvarujte 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. Neponořujte 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 holýma rukama.
- Sondu MEATER po vaření NEPONORUJTE do studené vody. Před umýtím 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 hodnotou může zařízení potenciálně poškodit
- Maximální hodnota senzoru okolní teploty je 275°C (527°F). Teplota nad maximální hodnotou může zařízení MEATER potenciálně poškodit.
- Při vaření se ujistěte, že senzor okolní teploty ani jakákoli část sondy se nedotýkají povrchu HORKÉ varní desky.
- Při výjmání z masa se vyuvarujte působení tlaku vlevo/vpravo/nahořu/dolů na keramickou rukojet MEATER. Pro výjmutí zatahněte a otočte ve stejně 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 dřevy.
- Zařízení MEATER není ohnivzdorný. Nenechávejte jej na horkých površích nebo v jejich blízkosti.
- Chraňte před přímým slunečním zářením.
- Zařízení MEATER nezavášujte.

### Informace pro uživatele

Varování: Změny nebo modifikace tohoto zařízení, které nebyly výslově 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. Jejich 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 vyrážovat 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 totiž zařízení způsobuje škodlivé rušení příjmu rozhlasu nebo televize, které lze rozpoznat vypnutím a zapnutím zařízení, doporučuje se uživateli, aby k odstranění nebo zmírnění problému učnil jedno z následujících opatření.

• Změňte polohu či orientaci příjemové antény

• Zvýšte 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 vaším 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, obrátěte se prosím na tým zákaznické podpory společnosti App Lab Labs:

Email: support@apptionlabs.com

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

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