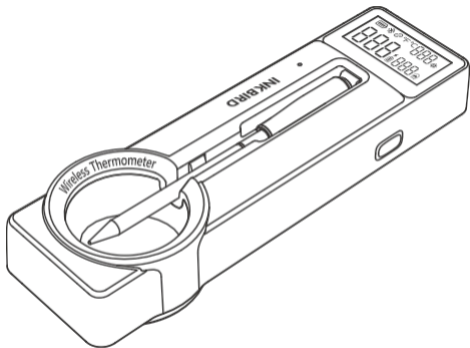


**INKBIRD**



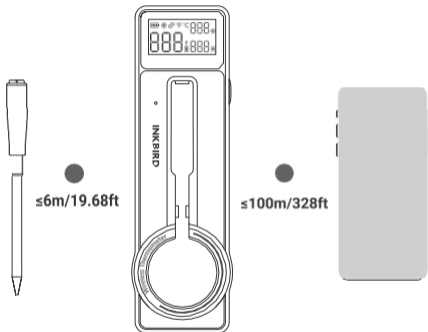
**INT-21-B**

Wireless BBQ Thermometer User Manual

- Bezpečnostní opatření pro použití

1. Úvod do nabíjecího pouzdra

Nabíjecí pouzdro má nejen funkci ukládání a nabíjení sondy, ale funguje také jako opakovač (pro regeneraci a zesílení signálů pro připojení). Během používání dbejte na to, aby vzdálenost mezi sondou a nabíjecím pouzdem **NEPŘEKRAČOVALA 6 METRŮ**. Pokud je jsou mezi nimi překážky nebo kovové předměty, měla by být vzdálenost nejkratší. Pokud je vzdálenost mezi sondou a nabíjecím pouzdem příliš velká, ovlivní to funkci a stabilitu připojení.



## 2. Zavedení sondy

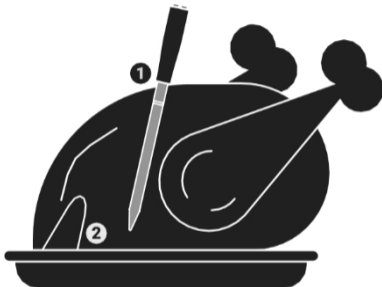
Sonda může měřit teplotu potravin i okolního prostředí současně. Na těle sondy je vyryta linie bezpečného vaření a během vaření by měla být sonda zasunuta do masa, dokud není překročena linie bezpečného vaření, přičemž hrot sondy nesmí být odkrytý, protože by došlo k poškození sondy.

Vložte do

sondy v mase a mimo něj

Udržujte hrot

neosvětlenou.





### *Horké tipy*

- Chcete-li rychle přejít na stránku konkrétní kapitoly, klikněte na příslušný text na stránce obsahu.
- K rychlému vyhledání konkrétní stránky můžete také použít miniaturu nebo obrys dokumentu v levém horním rohu.



## Přehled

INKBIRD INT-21-B je chytrý bezdrátový jehlový teploměr na maso, který stabilní a efektivní bezdrátové připojení přes Bluetooth 5.4 a zbaví vás tak obav z problémů se signálem během vaření. Přístroj je přehledným displejem LCD, který zobrazuje vnitřní teplotu potravin a teplotu okolí v reálném čase, Mdking proces vaření viditelný na první pohled. Prostřednictvím aplikace pro chytré telefony můžete navíc proces vaření dálkově ovládat a sledovat, takže vaření je inteligentnější a pohodlnější. Tento bezdrátový jehlový teploměr na maso je nepostradatelným kuchyňským pomocníkem nejen každodenní domácí vaření, ale i pro profesionální kuchařské výstavy.



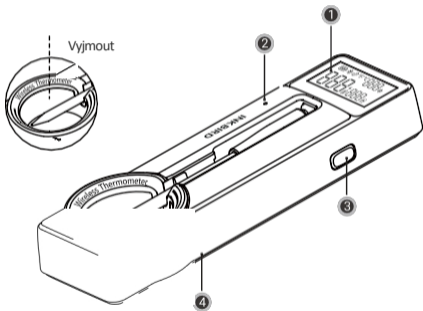
## Technické specifikace

Značka	INKBIRD
Číslo modelu	INT-21 B
Verze Bluetooth	BLE 5.4
Vzdálenost připojení Bluetooth	328 stop/100 m (nejdelší vzdálenost na volném prostranství)
Typ obrazovky	LCD displej s vysokým rozlišením
Vodotěsnost sondy	IP67 (lze mýt v myčce)
ProbeSize	p5mm

Senzor sondy Množství	2 senzory
Rozsah měření teploty	Teplota potravin : 10 1006/14-212 °F (Pro bezpečné použití vás sonda upozorní, když teplota dosáhne 966/205 °F.) Okolní teplota: 0 3006/32-572°F
Přesnost měření sondou	±1°C/±1.8°F
Čas obnovení teploty	<3s
Životnost baterie	Základna: 120 hodin Sonda: 20 hodin
Powered By	Baterie AAA*2
Hmotnost	132g
Obsah balení	Sonda*1 Základna*1 Baterie AAA*2 Uživatelský manuál*1



## Popis produktu



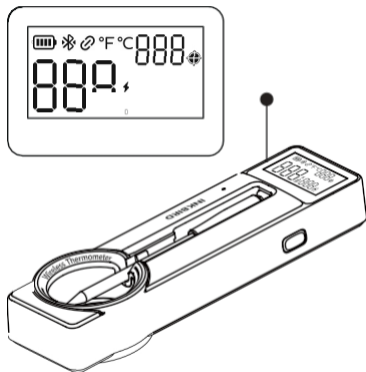
- Vzhled výrobku

1 HD LCD



2 Kontrolka

3 Tlačítko napájení

4 Základna



- Referenční tabulka informací na obrazovce a světelných indikátorů

Informace o zobrazení na obrazovce	
§(3	Úroveň nabití základní baterie.
 Flashing	Baterie základny jsou vybité, okamžitě je vyměňte.
 Flashing	Bluetooth se páruje.



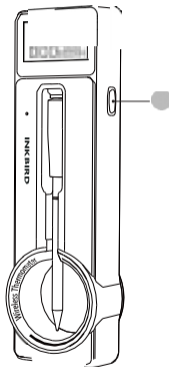
## Definice provozních *tlačítek*

**Zapnutí/vypnutí:** Stisknutím a podržením na 3 sekundy zapnete napájení. Stiskněte a podržte tlačítko po dobu 3 sekund, dokud neuslyšíte zvukový signál, a poté tlačítko uvolněte, abyste zařízení vypnuli.

**Alarm:** Když přístroj spustí alarm, stiskněte tlačítko jednou, abyste alarm zastavili.

**Ruční párování:** Stiskněte a držte tlačítko po dobu 10 sekund, dokud kontrolka nezačne blikat střídavě červeně a zeleně, a poté tlačítko uvolněte pro vstup do režimu párování.

**Vynucení resetování:** Vyjměte a znovu nainstalujte *základní* baterii, abyste zařízení nuceně resetovali.



## POZNÁMKA:

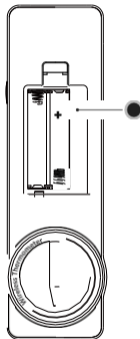
1. Když zařízení spustí jakýkoli alarm, stisknutím tlačítka na základně jej zrušíte. Pokud se spustí alarm vysoké teploty, okamžitě zastavte ohřev, přemístěte přístroj na chladné, stinné místo a vypněte jej. Případně pokud přístroj zjistí, že teplota klesla na bezpečnou úroveň, automaticky zastaví alarm.
2. Pokud vaše sonda bohužel zlomila a je třeba ji vyměnit, vložte novou sondu do základny a stisknutím a podržením tlačítka na základně po dobu 10 sekund přejděte do režimu párování sond, na obrazovce základny se zobrazí stav párování a jeho výsledek.



## Podrobnosti o baterii a její údržba

### • Instalace baterie

1. Otevřete kryt baterie.
2. Dbejte na polaritu baterií a vložte dvě nové alkalické baterie AAA správným způsobem.
3. Zakryjte přihrádku na baterie a stisknutím a podržením tlačítka na 3 sekundy přístroj zapněte. Obrazovka se rozsvítí. Vyměňte sondu a poté ji můžete používat.



- **Baterie 0etai/s**

1. Základna INKBIRD INT-21-B vyžaduje dvě alkalické baterie AAA (1200 mAh) a slouží jako nabíječka sondy, která se plně nabije přibližně za 30 minut.

2. Plně nabitou sondu lze nepřetržitě používat 20 hodin. Nemusíte se obávat, že by baterie při jakémkoli vaření nevydržela potřebnou dobu (trvale vysoké teploty mohou snížit životnost baterie).

3. Pokud je baterie zařízení vybitá, mohou být údaje o teplotě nepřesné, zvuk alarmu může být vypnutý, efekt zobrazení na obrazovce může být zhoršený a zařízení se může odpojit aplikace smartphonu. Okamžitě nabijte sondu nebo vyměňte základní baterie.

4. Když zapnete a necháte ho delší dobu nepoužívané, automaticky se vypne, aby šetřilo energii.

**POZNÁMKA:** Pokud použijete baterie AAA s kapacitou menší než 1200 mAh, může se celková doba provozu zařízení zkrátit.

- *Bezpečnostní opatření pro použití*

1. Nepokládejte proDuct na horké povrchy, jako jsou horké sporáky, trouby a další. kuřákům, což může způsobit poškození výrobku nebo dokonce zranění osob.
2. Aby nedošlo k poškození baterie, nečistěte tuto základnu pod tekoucí vodou ani ji nevkládejte do myčky nádobí nebo dřezu.
3. Nepoužívejte ani neskladujte tento výrobek v extrémních povětrnostních podmínkách nebo v prostředí s vysokou vlhkostí, aby nedošlo ke zkrácení životnosti baterie nebo poškození.
4. Základna vyžaduje dvě alkalické baterie AAA. Je důležité vyvarovat se míchání nových a starých baterií, stejně jako používání dobíjecích baterií.
5. Pokud tento výrobek nebudete delší používat, vyjměte baterie a zakryjte prostor pro baterie.



## Návod k obsluze

**POZNÁMKA:** Před použitím bezdrátového teploměru na maso INT-21-B se ujistěte, že jsou dvě alkalické baterie AAA správně vloženy a mají dostatečnou energii. Rovněž se ujistěte, že jste si důkladně přečetli důležité bezpečnostní informace v tomto návodu.

1. Stisknutím a podržením tlačítka na základně na 3 sekundy zařízení zapnete. Poté vyjměte sondu, vyčistěte ji nekorodujícím čisticím prostředkem a otřete ji do sucha.
2. Připravte si chytrý telefon s operačním systémem iOS 12 (nebo novějším) nebo Android 7.1 (nebo novějším), stáhněte si aplikaci INKBIRD a dokončete připojení (viz část 7 InStaldování a připojení aplikace).
3. Otevřete aplikaci, vyberte typ vařeného jídla a nastavte své chuťové preference.
4. Zasuňte sondu do středu masa a vyhněte se kostem nebo chrupavkám. Ujistěte se, že hloubka zasunutí je za hranicí bezpečného vaření vyrytou na sondě.

5. Když vnitřní teplota potravin dosáhne nastavené hodnoty, základna vydá alarm a aplikace chytrého telefonu zašle upozornění na alarm. Chcete-li alarm zastavit, stiskněte jednou tlačítko na základně nebo jej zrušte pomocí aplikace. Pokud není provedena žádná operace, alarm se po 1 minutě zastaví.

**UPOZORNĚNÍ:** Po vaření ihned nepřikládejte horkou sondu. V případě potřeby si nasadte tepelně izolované rukavice nebo použijte nástroj, abyste zabránili popálení.



### *Instalace a připojení APP*

- *7.1 JRKBIRD APP*

Vyhledejte aplikaci INKBIRD v Google Play nebo App Store a získejte ji zdarma, nebo si ji můžete stáhnout přímo naskenováním QR kódu.



## POZNÁMKA:

1. Abyste mohli aplikaci bez problémů stáhnout, musí být na vašem zařízení iOS nainstalována verze iOS 12.0 nebo novější.
2. Abyste si mohli stáhnout aplikaci, musí být vaše zařízení se systémem Android 7.1 nebo novějším.  
hladce.
3. Požadavek na povolení umístění APP: Potřebujeme získat informace o vaší poloze, abychom mohli objevit a přidat zařízení v okolí. INKBIRD slibuje, že o vaší poloze budou přísně důvěrné. A vaše informace o poloze budou použity pouze pro funkci určování polohy v aplikaci a nebudou shromažďovány, používány ani poskytovány žádné třetí straně. Vaše soukromí je pro nás velmi důležité. Budeme dodržovat příslušné idws a předpisy a přijmeme přiměřená bezpečnostní opatření na ochranu bezpečnosti vašich informací.

### • 7.2 Registrace

**Krok1:** Před prvním použitím aplikace INKBIRD je nutné účet. **Krok2:** Otevřete aplikaci, vyberte svou zemi/oblast a vám zaslán ověřovací kód. **Krok3:** Zadejte ověřovací kód, čímž potvrdíte svou totožnost, a registrace je dokončena.

### • 7.3 Jak se připojit

Otevřete aplikaci INKBIRD a kliknutím na tlačítko "+" v pravém horním rohu přidejte zařízení. Poté podle pokynů aplikace dokončete připojení. Ujistěte se, že je zařízení během procesu připojení umístěno co nejbližší smartphonu.



### 08 Čištění a údržba

1. Tento produkt skladujte v chladném, suchém prostředí. Neskladujte jej na přímém slunečním světle, ne v prostředí vysokými teplotami, nízkými teplotami pod 0 °C nebo vysokou vlhkostí, abyste zabránili poškození výrobku, ztrátě majetku nebo zranění osob.
2. Při čištění sondy použijte nekorozivní čisticí prostředek, otřete ji do sucha a poté ji nasadte na základnu. Kromě toho celý výrobek skladujte na chladném a suchém místě mimo dosah dětí, aby nedošlo ke zranění ostrou sondou.

3. Pokud nebudete tento výrobek dobu používat, vyjměte baterie a zakryjte prostor pro baterie.
4. Tato základna výrobku není vodotěsná. V případě potřeby ji očistěte mírně navlhčeným hadříkem, aby do ní voda a nepoškodila ji.



#### *Důležité poznámky/upozornění*

1. Nepoužívejte sondu v mikrovlnné troubě ani v tlakovém hrnci.
2. Během používání udržujte základnu mimo dosah zdrojů ohně, tepla a přímého slunečního záření.
3. Při používání dbejte na to, aby byla sonda zasunuta do středu pokrmu a dostatečně hluboko, aby prošla bezpečnou linií vaření a vyhnula se tvrdým kostem.

4. Nepoužívejte sondu v prostředí s teplotou nad 300°C (572°F) nebo pod 106 (14°F), nevystavujte ji přímo plameni nebo hořícímu dřevěnému uhlí, protože by mohlo dojít k poškození baterie sondy.
5. Během vaření nebo na jeho konci se přehřáté sondy nedotýkejte holýma rukama. V případě potřeby si nasadte tepelně izolované rukavice, aby nedošlo k popálení.
6. Nevystavujte sondu přímému ohni nebo hořícímu dřevěnému uhlí. Pokud sonda vypadne z pokrmu, okamžitě přestaňte ohřívat a po vychladnutí sondu vyjměte.
7. Sonda je vodotěsná, ale při jejím čištění nepoužívejte agresivní čisticí prostředky. Základna není vodotěsná, takže by se neměla používat v prostředí s vysokou vlhkostí, jako jsou koupelny a zahrady.
8. Výrobek je určen výhradně k použití teploměr na potraviny. K jiným účelům se nedoporučuje.



Problémy	Možná řešení
Proč Nelze se připojit přes Bluetooth?	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ujistěte se, že váš smartphone nebo tablet používá iOS12 / Android 7.1 nebo novější.</li><li>2. Ujistěte se, že máte v chytrém telefonu nebo tabletu povolenou funkci Bluetooth a že je baterie teploměru dostatečně napájena.</li><li>3. Ujistěte se, že je v zařízení povolena funkce polohování chytrého telefonu nebo tabletu a že je aplikace oprávněna k přístupu informace o poloze.</li></ol>

Problémy	Možná řešení
<p>Proč nelze připojit Bluetooth?</p>	<p>4. Ujistěte se, že vzdálenost mezi sondou a základnou není větší než 1,5 m. více než 6 m (19,68 stop) a aby byla sonda umístěna v blízkosti zdroje základna. Umístěte smartphone nebo tablet co nejbližší k základně. vyhnout se jakémukoli kovu nebo překážkám.</p> <p>5. Ujistěte se, že je teploměr odpojen ostatních chytrých telefonů a že je na nich vypnuta funkce Bluetooth.</p> <p>6. Restartujte teploměr, otevřete aplikaci INKBIRD a zopakujte postup.</p> <p>kroky připojení.</p> <p>7. Vypněte všechna ostatní zařízení Bluetooth nebo zakažte jejich Bluetooth.</p> <p>Pokud problém přetrvává i po provedení opravy, je třeba</p> <p>V případě výše uvedených kroků se obraťte na tým společnosti After-Sites.</p>

Problémy	Možná řešení
<p>Proč nelze nabíjet</p> <p>Základna?</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Správně nainstalujte dvě nové alkalické baterie AAA podle obrázku polarita baterie (nepoužívejte dobíjecí baterie.)</li> <li>2. Zkontrolujte, zda nedochází k úniku vody z baterie nebo zda nejsou konektory baterie zrezivělé.</li> <li>3. Zkontrolujte, zda do baterií nebo prostoru pro baterie neprosakuje voda nebo zda nejsou vlhké. Vyjměte baterie a odkryjte prostor pro baterie oddělení. Otfete ji do sucha kapesníky nebo vyfoukejte COOI dĚF.</li> <li>4. Abyste zabránili poškození výrobku, neoplachujte základnu pod tekoucí vodou. vody, protože není vodotěsný.</li> </ol>
<p>Proč Is Sonda Čtete špatně?</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Teplotu můžete kalibrovat na hodnotu, kterou považujete za správnou. prostřednictvím aplikace.</li> </ol>

Problémy	Možná řešení
Proč je Sonda Ctení Nesprávně?	<p>2. Zkontrolujte, zda aktuální teplota nepřekračuje nebo jednou nepřekročila rozsah měření sondy, což způsobilo její poškození.</p> <p>3. Neponořujte sondu na delší dobu do vody.</p>
Proč nelze nabít sondu?	<p>1. Ujistěte se, že nabíjecí kontaktní bod na horní straně sondy je v poloze kontakt s nabíjecí destičkou na základně a umístěte sondu správně (viz část Vzhled výrobku v této příručce).</p> <p>2. Zkontrolujte, zda na kontaktním místě nabíjecí sondy nejsou kapky vody a vlhkost. Otřete do sucha a zkuste to znovu.</p> <p>3. Zkontrolujte, zda není sonda nebo nabíjecí deska na základně zrezivělá.</p> <p>4. Zkontrolujte, zda sonda nebyla použita v prostředí, kde se nachází teplota je vyšší než . Zakupte si náhradní, pokud nezbytné.</p>

# Shenzhen Inkbird Technology Co., Ltd.

support@inkbird.com

Odesílatel: Ltd.: Shenzhen Inkbird Technology Co., Ltd.

Adresa kanceláře: 68 Guowei Road, Xianhu Community, Liantang, Luohu District, Shenzhen, Čína.

Výrobce: Inkbird Technology Co., Ltd.

Adresa továrny: 2 Pengxing Road, Luohu District, Shenzhen, Čína



MADE IN CHINA  
NAVRHL INKBIRD