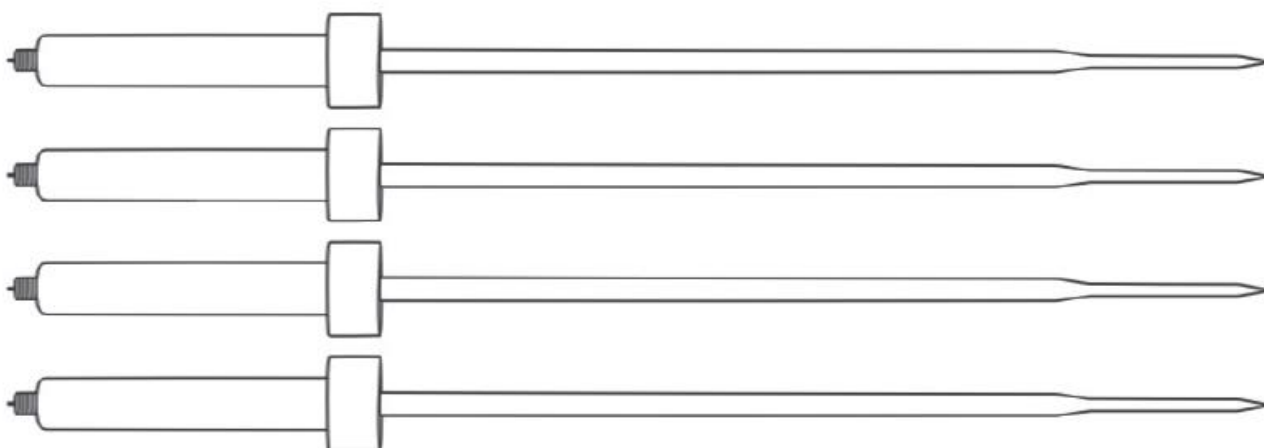
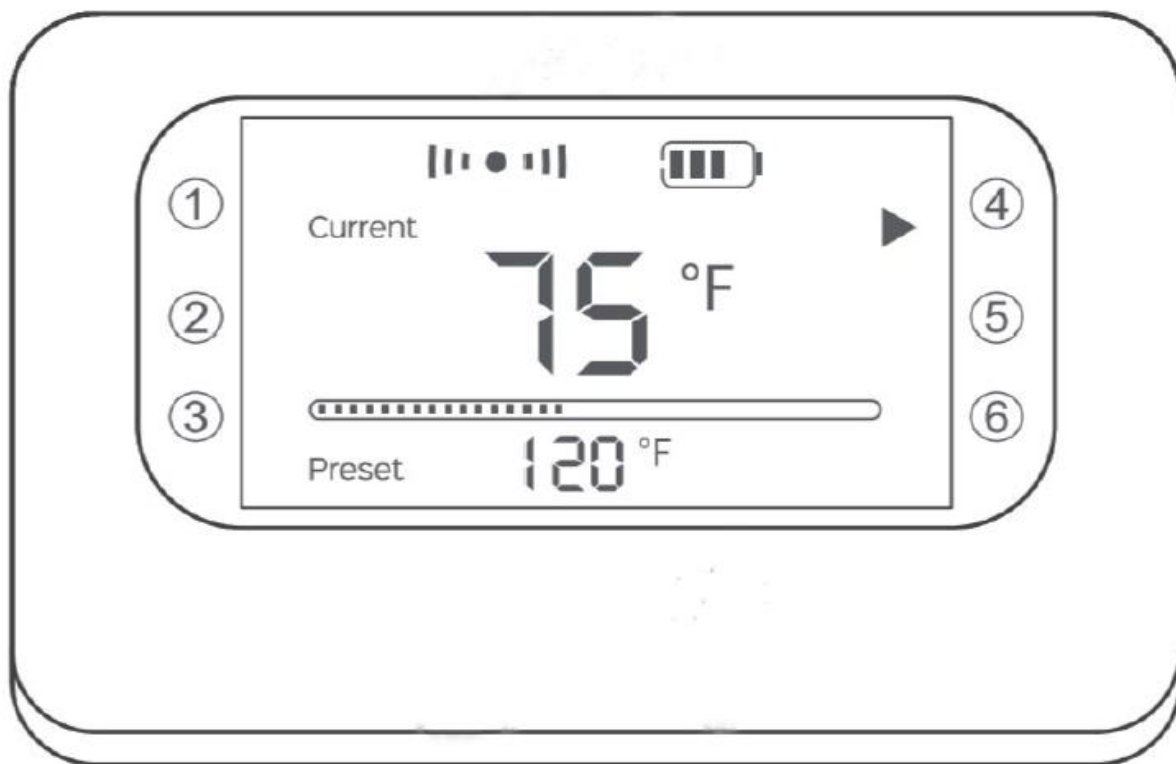
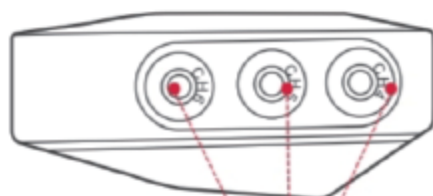
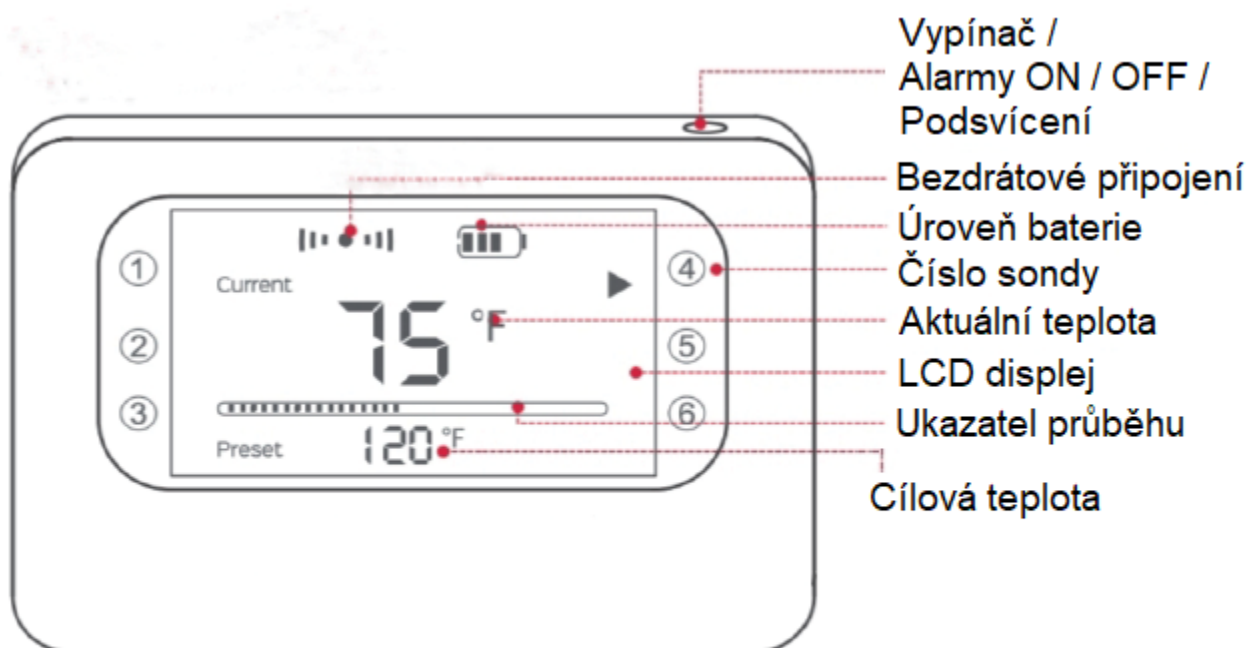


BF-6



Uživatelský manuál

POPIS



Svorka pro sondu



AA baterie.
(Poznámka: Není součástí balení,
je nutné zakoupit samostatně)



KOMPATIBILNÍ S MODELY

- ▶ iPhone 4S a vyšší
- ▶ iPad 3. generace a vyšší a všechny iPady mini
- ▶ Android 4.4 a vyšší
- ▶ Všechny modely Bluetooth 4.0 a vyšší

STÁHNĚTE SI APLIKACI

Stáhněte si aplikaci „Grill 5.0“ z Google Play nebo Apple Store nebo si ji stáhněte naskenováním následujícího QR kódu.



Android



iOS



Instalační balíček

Odkaz ke stažení: <http://www.szbfour.com/tem/plates/default/Grill5.0.apk.1>

NÁVOD K OBSLUZE

✓ Zapněte zařízení

Stiskněte a podržte tlačítko napájení po dobu 3s, dokud se LCD displej nerozsvítí a nezazní dvě "pípnutí", vložte sondy do zdířky pro sondy.

✓ Spárujte s mobilním telefonem

- Před spuštěním aplikace, nejprve zapněte GPS a Bluetooth v telefonu.
- Ujistěte se, že jste zapnuli vše z prvního kroku, a poté můžete zapnout aplikaci Grill 5.0, zapněte „**Hcitol scan**“ a počkejte, na vyhledání zařízení, a poté spárujte s telefonem.

The image shows a permission request dialog for the Grill5.0 app. The dialog asks for location permissions and offers three options: 'Allow all the time', 'Allow only when the app is used on the front end', and 'Deny'. A red box highlights the 'Allow all the time' option. To the right, there is a QR code with a blue arrow pointing to it, labeled '(video o připojení)'. Further right, a screenshot of the 'Hcitol scan' app interface shows a toggle switch for 'Hcitol scan (skenování)' which is turned on, and a list of devices including 'Grill BT5.0' with the MAC address '00:81:F9:27:7F:2C'.

Oznámení:

1. Ujistěte se, že máte zapnuté GPS a Bluetooth, protože může dojít k ovlivnění připojení.
2. Nemůžete k aplikaci připojit 2 nebo více telefonů současně.
3. Pokud se váš telefon zeptá na číslo PIN, přečtěte si podrobnosti na straně 5.
4. Můžete naskenovat QR kód a podívat se na video o připojení a nastavení.

✓ Rychlé zapnutí

- Vložte sondy do jídla, vyberte odpovídající jídlo, a cílovou teplotu v aplikaci podle vašich potřeb.
- Když je dosažena cílová teplota, zařízení i mobilní telefon spustí alarm. Krátce stiskněte tlačítko nebo klikněte na „OK“ na mobilním telefonu, alarm se zastaví.
- Pokud je při nastavování teplotního rozsahu aktuální teplota nižší nebo vyšší než teplotní rozsah, zařízení a mobilní telefon spustí alarm. I když alarm budík zastavíte, displej stále bliká.

✓ Vypněte napájení

Stiskněte a podržte po dobu 3s. Zařízení se vypne a zazní dvě "pípnutí"

POPIS APLIKACE



Průběh teploty

Další možnosti

Stav připojení

Zobrazení preferencí

Číslo sondy

Nastavení teploty

Časovač

Aktuální teplota

Průběh teploty

Meat	Target Temp
Hovězí maso	Rare 49°C
Telecí maso	Rare 49°C
Skopové maso	Rare 49°C
Vepřové maso	63°C
Kuřecí maso	74°C
Krůtí maso	74°C
Rybí maso	63°C
Hamburger	75°C
BBQ kouř	102°C~110°C
Horký kouř	52°C~80°C
Studený kouř	20°C~30°C

Remove Preset Preset

Odebrat předvolbu Přednastavení

Můžete si také nastavit potřebnou teplotu.

Temperature	Teplota °C/°F
Triggered Alarms	Spuštěné alarmy (historie alarmů)
Change Device	Změna zařízení (připojte vždy pouze jedno zařízení)
Language	Jazyk (vyberte jazyk aplikace)
Feedback	Zpětná vazba (kontaktujte nás)

Poznámka:

- ▶ Klepnutím na „OK/All Alarm“ na mobilním telefonu zavřete aktuální alarm nebo zavřete všechny spuštěné alarmy.
- ▶ Interval budíku je 5 minut a lze jej upravit v aplikaci na mobilním telefonu.
- ▶ Cílovou teplotu jídla a teplotní rozsah lze přizpůsobit.

SPECIFIKACE PRODUKTU

Model:	BF-5 (Černá/Bílá/Zářivě černý)
Displej:	FSTN LCD
Přesnost teploty:	±1 %
Životnost baterie:	>200 hodin
Dosah bezdrátového připojení:	60 metrů/196 stop
Počet sond pracujících současně:	Až 6 sond

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Otázka: Proč se aplikace musí ptát na vaši polohu (GPS)? Je to bezpečné?

Odpověď: Protože aplikace používá funkci Bluetooth, a to je dodržováno rámcovou dohodou pro Android a iOS. Jakákoli aplikace s Bluetooth musí požádat o povolení k poloze. Aplikace se vás nebude ptát a nebude používat vaši WLAN/Internet, takže nebude vaši polohu nijak přenášet nebo sdílet.

Otázka: Jaký je PIN kód? Proč se nelze připojit k APP?

Odpověď: Pomocí kódu nelze připojit zařízení k telefonu. Stažení a používání aplikace vyžaduje přijetí podmínek pro umístění. Způsob připojení spočívá v tom, že nejprve otevřete zařízení, a až poté otevřete aplikaci „Grill 5.0“ v telefonu, otevřete „*hcitool scan*“, během několika sekund dojde k vyhledání „Grill BT5.0“, kliknutím se připojíte k danému zařízení.

Otázka: Proč ne bezdrátové?

Odpověď: Bezdrátové připojení se týká připojení Bluetooth mezi zařízeními a telefonem, nikoli připojení mezi sondou a zařízením (teploměrem). To má výhodu v tom, že nemusíte neustále koukat na ukazatel teploty na zařízení (teploměru).

Otázka: Proč vždy odpojovat připojení Bluetooth?

Odpověď: Produkt využívá technologii Bluetooth Low Energy (BLE) s modulem Bluetooth 5.0 (TI'S CC2640). V otevřeném a nerušivém prostředí může dosáhnout vzdálenosti 70 metrů; ale špatně proniká stěnou. Charakteristickým rysem této technologie Bluetooth je, že pokud je zařízení připojeno, bez ohledu na sílu signálu jej lze normálně používat.

Otázka: LLL na displeji

Odpověď: Teplota přesahuje rozsah: 1°C-300°C (33°F-572°F) nebo je sonda poškozena

Otázka: Proč displej po nastavení teplotního rozsahu stále bliká?

Odpověď: Pouze když je aktuální teplota v rozmezí teplot, displej se může vrátit do normálu. Pokud je nižší nebo vyšší než rozsah teplot, zařízení a mobilní telefon spustí alarm s blikajícím displejem.

Otázka: Proč se po zapnutí nezobrazují žádná data?

Odpověď: Pokud není sonda po zapnutí zapojena do zásuvky, zařízení po 3 minutách nezobrazí teplotu a automaticky se vypne.

VAROVÁNÍ

- Během měření teplot nebo těsně po něm se nedotýkejte nerezové části sondy, protože bude horká.
- Udržujte mimo dosah vody, protože teploměr a kabely nejsou vodotěsné.
- Nepokládejte sondy ani kabel sondy přímo do hořícího plamene.
- Nepoškodte hrot sondy, bude to mít vliv na použití.

Poznámky k sondě

1. Nevkládejte sondy a kabel přímo do ohně.
2. Teplotní sondy neumývejte pod vodou.
3. Po každém použití, sondu důkladně očistěte a osušte vlhkým hadříkem.
4. Sondu vždy zasunujte svisle do nejsilnější části masa a vyhněte se mastným nebo kostnatým místům.
5. Zabraňte přímému kontaktu mezi otevřeným plamenem a sondou a kabelem, aby nedošlo k nadměrné teplotě a poškození sondy.

POZNÁMKA

Pokud chcete zkontrolovat přesnost sondy nebo zařízení, doporučuje se provést test v ledové vodě nebo vroucí vodě. Pokud si myslíte, že sondy neměří správně a nejsou přesné, kontaktujte vašeho prodejce.

VIDEO POPIS K PRODUKTU



BF-5



BF-10



BF-8