

MANUÁL



MANUAL

02/08

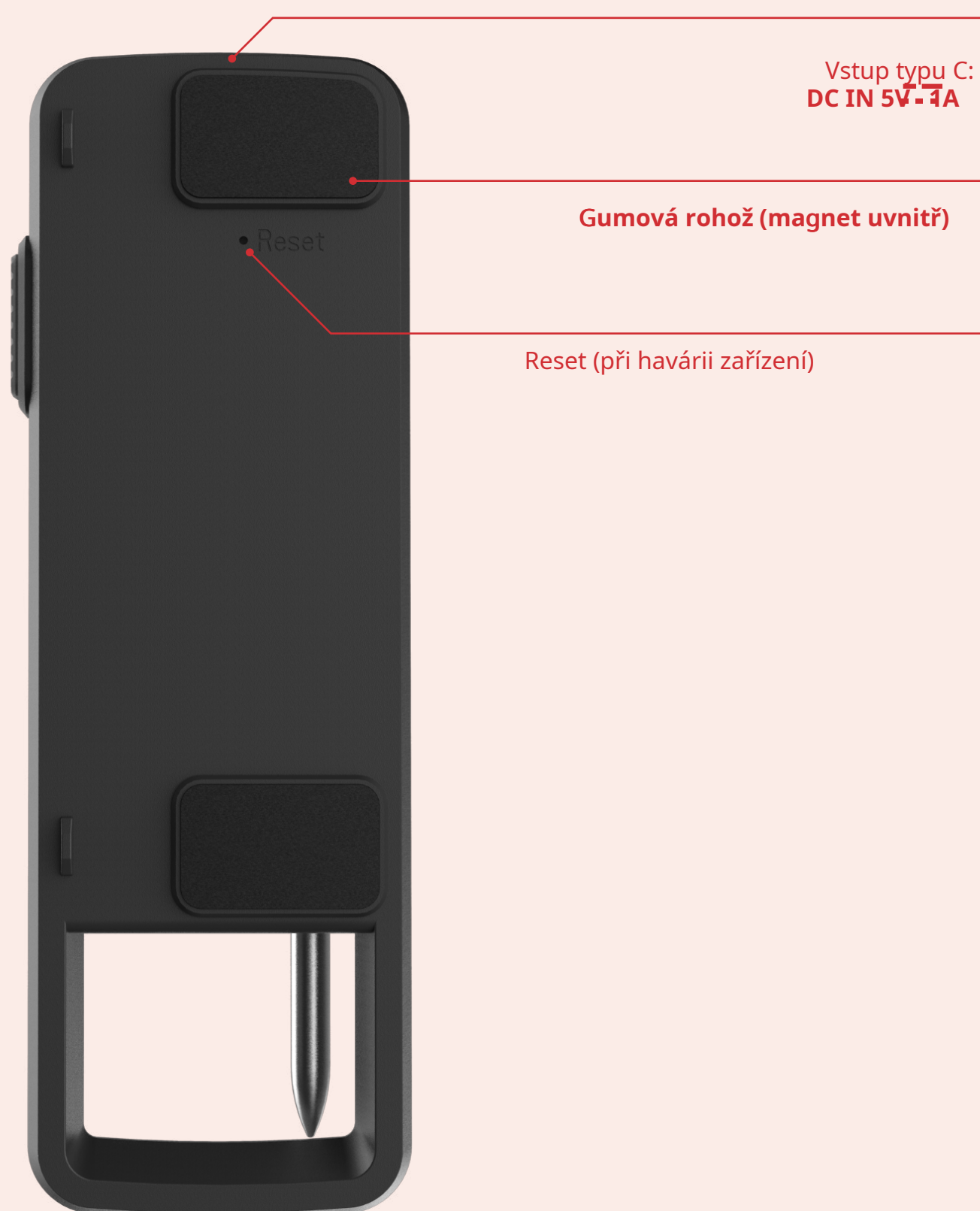


LCD

Bezdrátová sonda

Multifunkční tlačítko

- ZAP/VYP (Stiskněte a podržte)
- Párování (poprvé)
- Zastavit alarm
- Podsvícení ZAP/VYP
- Přepnout režim zobrazení



Vstup typu C:
DC IN 5V-1A

Gumová rohož (magnet uvnitř)

Reset (při havárii zařízení)

Zařízení nabízí jedno připojení sondy, což umožňuje monitorovat jednu položku.

Bezdrátový frekvenční rozsah: 2400MHz-2483,5MHz

Průměrný proud: 2,4V/22uA

Maximální bezdrátový přenosový výkon: 2,5 dBm

MANUAL

2. DISPLEJ

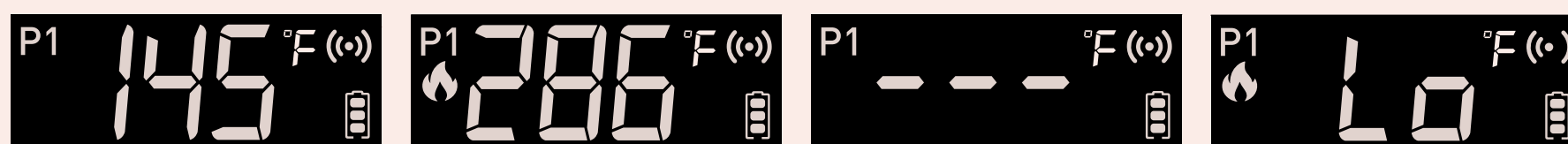
03/08

Úvod na obrazovce



i Zkontrolujte prosím baterii sondy v aplikaci herQs.

Popis zobrazení



Sonda 1
Vnitřní teplota

Sonda 1
Okolní teplota

Sonda 1
nemá žádný signál

Sonda 1
Okolní teplota je
pod 50 °C / 122 °F

MANUAL

1 Zapnutí/vypnutí napájení

- A Vyměňte sondu.
- B. Stiskněte a podržte tlačítko déle než 1,5 sekundy, když je zařízení vypnuto. Na LCD displeji se zobrazí „ON“.

** Pokud uděláte totéž, když je zařízení v režimu ZAPNUTO, vypne se.*



MANUAL

05/08

1 Stáhněte si aplikaci

- A Vyhledejte klíčové slovo „herQs“ v Appstoru nebo Google Play, případně naskenujte QR kód telefonem.
- B. Stáhněte si a nainstalujte (bezplatnou) aplikaci.

Ujistěte se, že váš telefon splňuje požadavky:

- Zařízení iOS s verzí 11.0 nebo novější.
- Zařízení s Androidem verze 5.0 nebo novější.
- Podpora Bluetooth 4.0.



Naskenujte pro stažení aplikace herQs

2 Zapnutí/vypnutí napájení

- Stiskněte a podržte tlačítko déle než 3 sekundy, když je zařízení vypnuto, zařízení se zapne. Na LCD displeji se zobrazí „ON“.
- Pokud uděláte totéž, když je zařízení v režimu ZAPNUTO, vypne se.
- Pokud není připojena žádná sonda, zařízení se automaticky vypne.

3 Aktivujte zařízení a spárujte ho s telefonem

- A Zapněte zařízení a nechte přepínač Bluetooth na telefonu zapnutý.
- B. Spustte aplikaci herQs a povolte oprávnění pro mobilní telefon.
- C Postupujte podle pokynů v aplikaci pro aktivaci zařízení.
- D Použijte aplikaci herQs ke skenování. Naskenujte QR kód na zařízení nebo vpravo.
- E Vyberte produkt, který máte v aplikaci.
- F Stiskněte tlačítko Párování/Zastavení alarmu (na horní straně zařízení).
- G Vaše zařízení je nyní úspěšně připojeno.

Jakmile je zařízení spárováno s telefonem, nemusíte to dělat znovu, pokud nevyměníte telefon za jiný.

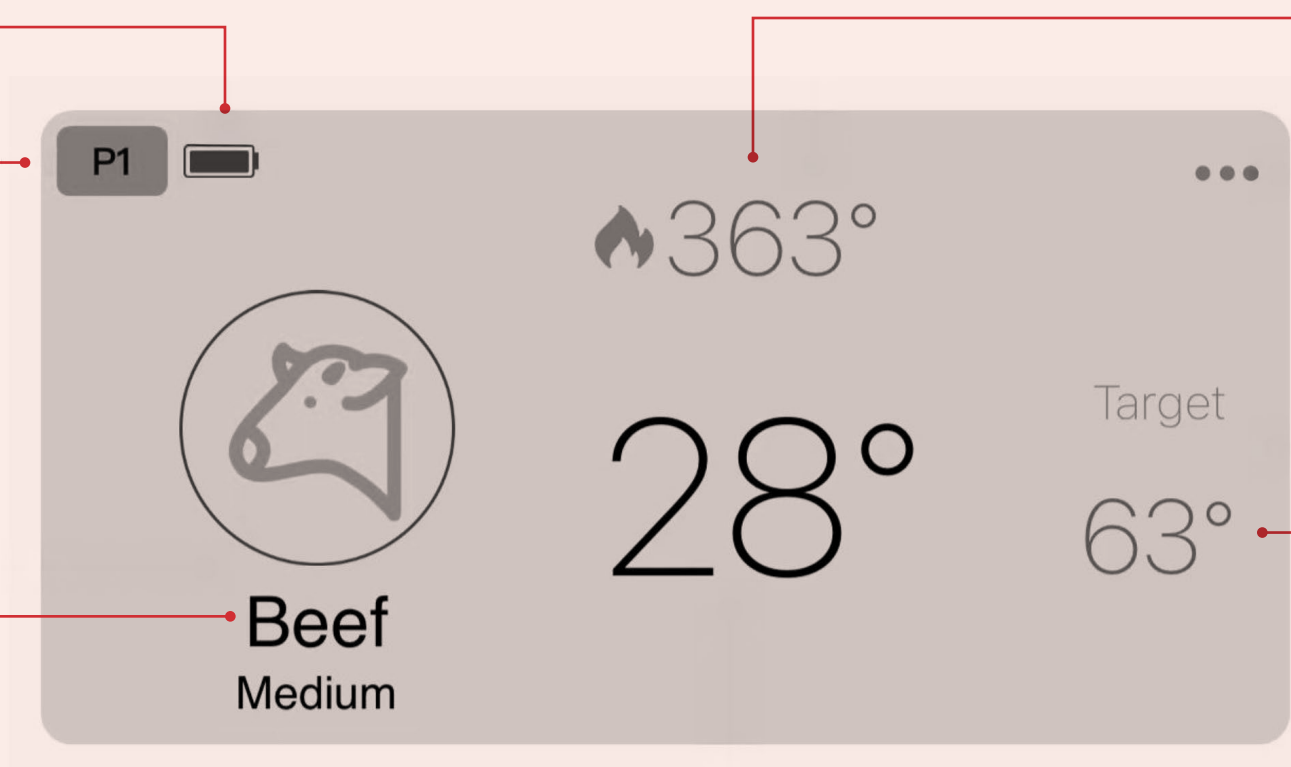
MANUAL

06/08

Stav sondy

Číslo sondy - &
konfigurace barev sondy

Přednastavené informace o
mase



Okolní teplota

Možnosti

Cílová teplota

Nastavení předvoleb



Nastavení časovače

Uživatelské rozhraní aplikace se může po aktualizaci změnit. Řiďte se prosím pokyny v aplikaci.

MANUAL

07/08

- 1 Vyjměte sondu z doku.
- 2 Stiskněte a podržte tlačítko po dobu 1,5 sekundy (povoleno v zapnutém i vypnutém stavu).
Pokud je zapnutý, nejprve se vypne a automaticky přejde do stavu párování.
Pokud je vypnutý, nejprve se zapne a automaticky přejde do stavu párování.
- 3 Vložte sondu do dokua spárujte po dobu 30 sekund.
Ikona P1 na obrazovce střídavě bliká 30 sekund.
- 4 Sonda je nyní spárovaná.



Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

(1) Tato sonda nesmí způsobovat rušení;

(2) Tato sonda musí akceptovat rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz tohoto zařízení.

MANUAL

08/08

Toto zařízení splňuje část 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

15.21 Informace pro uživatele.

Jakékoli změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu s předpisy, mohou vést k zrušení oprávnění uživatele k provozování zařízení.

15.105 Informace pro uživatele.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a sledováno v souladu s limity pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením v obytných instalacích. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat radiofrekvenční energii a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádná záruka, že k rušení v konkrétní instalaci nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, uživatel se doporučuje pokusit se rušení odstranit jedním nebo více z následujících opatření:

- Změňte orientaci nebo umístění přijímací antény.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Zapojte zařízení do zásuvky na jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného technika pro rádia/televize.

Toto zařízení splňuje limity expozice záření stanovené FCC pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi zářičem a vaším tělem.