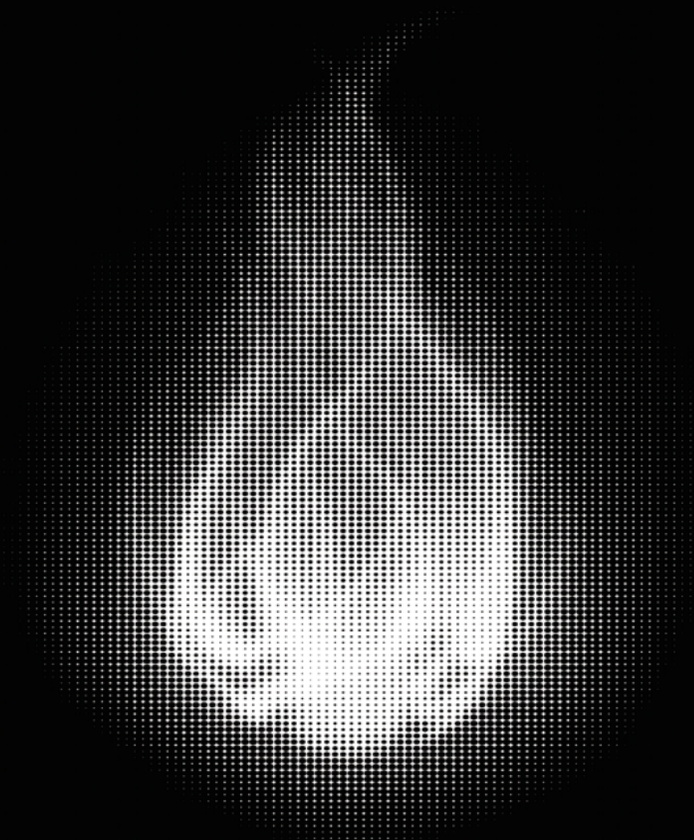


INKBIRD
TERMOMETRO
PER **INT-12-BW**
BARBECUE WIRELESS
A DUE MODALITÀ
GUIDA RAPIDA



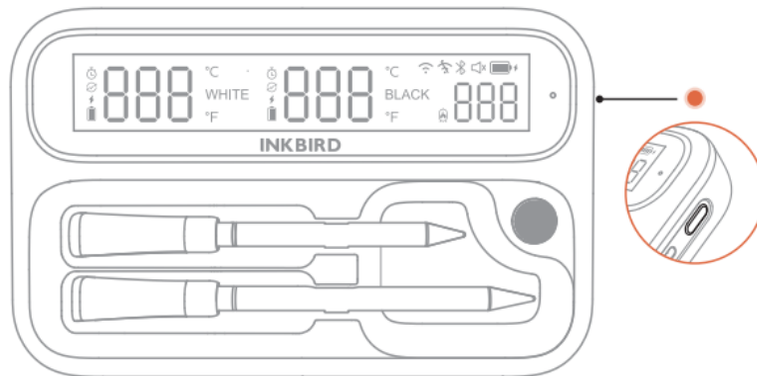
INKBIRD INT-12-BW è un termometro per carne veramente intelligente e senza fili, progettato appositamente per gli appassionati di barbecue. Può essere utilizzato sia con Bluetooth 5.4 che con WiFi 5G e le sue sonde lunghe e corte ad alta precisione possono essere utilizzate separatamente su alimenti diversi per dimensioni, spessore, tempo di cottura e metodo di cottura. Attraverso la connessione all'app, la sonda bianca monitora la temperatura interna dell'alimento, mentre la sonda nera monitora simultaneamente la temperatura interna dell'alimento e la temperatura ambiente del forno, aiutandovi a prendere il controllo di ogni cottura senza sforzo.

Istruzioni per il primo utilizzo

Avvertenze Prima di utilizzare questa unità, accertarsi di aver letto le importanti informazioni sulla sicurezza contenute in questo manuale e di attenersi scrupolosamente alle seguenti avvertenze durante l'uso.

Guida rapida all'uso

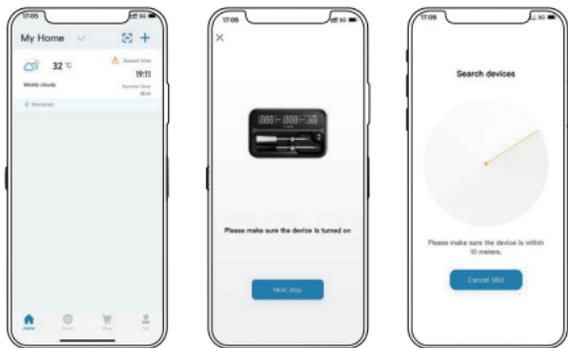
- Tenere premuto il pulsante di accensione sul lato destro del dispositivo per 3 secondi per accenderlo. Il dispositivo dispone di 2 modalità di connessione, Bluetooth 5.4 e WiFi 5G.



- Preparare uno smartphone con iOS 12 (o successivo) o Android 7.1 (o successivo) e attivare sia il Bluetooth che il WiFi sullo smartphone. Quindi scansionare il codice QR per scaricare l'app INKBIRD. Consentire all'app di ottenere le informazioni sulla posizione.



1. Fare clic su “ + ” nell'angolo superiore destro della pagina iniziale dell'app. Individuare quindi l'INT-12-BW e seguire le istruzioni dell'applicazione per completare la connessione. Si noti che questo dispositivo è in grado di cambiare automaticamente la modalità di connessione. Se si desidera connettersi tramite WiFi, assicurarsi che la rete WiFi corrente sia stabile, poiché il dispositivo tornerà automaticamente alla connessione Bluetooth se la rete WiFi è instabile.

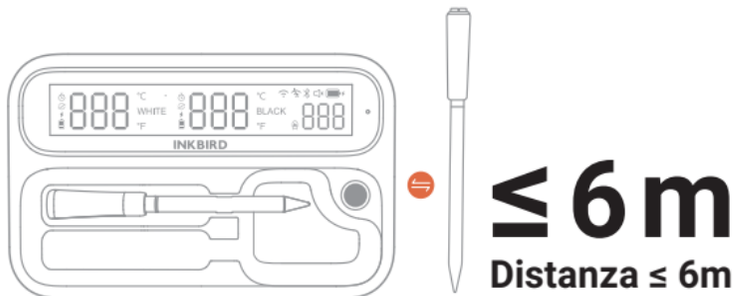


2. Estrarre la sonda e selezionare il numero di sonda corrispondente nell'app per impostare il menu e il livello di cottura. Quindi, inserire la sonda al centro dell'alimento e farla penetrare abbastanza in profondità da superare la linea di cottura sicura.

3. Una volta raggiunta la temperatura desiderata, sia l'app che il termometro vi avviseranno contemporaneamente che è arrivato il momento di gustare queste prelibatezze.



NOTA Durante l'uso, assicurarsi che la distanza tra la sonda e la base non superi i 6 metri (19,68 piedi). Se ci sono ostacoli nel mezzo, la distanza deve essere ridotta per garantire una connessione stabile.



1 Istruzioni sui pulsanti di funzionamento

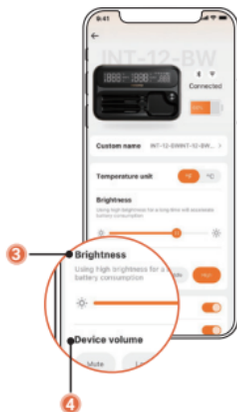
Pulsante di accensione	Tenetelo premuto per 3 secondi per accendere o spegnere il dispositivo.
Pulsante funzione	Tenetelo premuto per 3 secondi per attivare o disattivare il cicalino.
	Durante la cottura: Dopo aver impostato la temperatura target, premere per visualizzare la temperatura preimpostata. Dopo 2 secondi tornerà automaticamente a visualizzare la temperatura in tempo reale.
Disattivare gli allarmi	Quando il dispositivo emette un allarme, premere un pulsante qualsiasi per disattivarlo.
Risveglio durante il sonno	Per impostazione predefinita, dopo 15 minuti di inattività il dispositivo entra in modalità sleep per risparmiare energia. Premere un pulsante qualsiasi per risvegliarlo. Il dispositivo si spegne automaticamente se non viene utilizzato per un ulteriore periodo. (La funzione di sospensione può essere disattivata o il tempo di sospensione può essere regolato tramite l'applicazione).
Ripristino delle impostazioni di fabbrica	Dopo l'accensione, tenere premuti per 10 secondi sia il pulsante di accensione che il pulsante funzione per ripristinare le impostazioni di fabbrica.

2 Spie luminose Introduzione

Livello della batteria	Quando il livello attuale della batteria della base è inferiore al 30%, la spia gialla rimane accesa.
	Quando il livello attuale della batteria della base è inferiore al 10%, la spia rossa rimane accesa.
	Quando la batteria della base è scarica e la base sta per essere spenta, la spia rossa lampeggia finché il dispositivo non è spento.
Carica della batteria	Quando la base è in carica, la spia verde lampeggia alla velocità di respirazione e rimane accesa una volta che la batteria è completamente carica.
Temperature elevate	Se la temperatura ambiente nel luogo in cui si trova la base supera i 55°C (131°F), la spia rossa lampeggia rapidamente.

3 Regolazione della luminosità dello schermo

Accedere alla pagina di impostazione dell'app e trovare la barra di regolazione della luminosità per impostare liberamente la luminosità. L'impostazione predefinita è l'80% di luminosità, mentre la luminosità minima consigliata è il 30%.



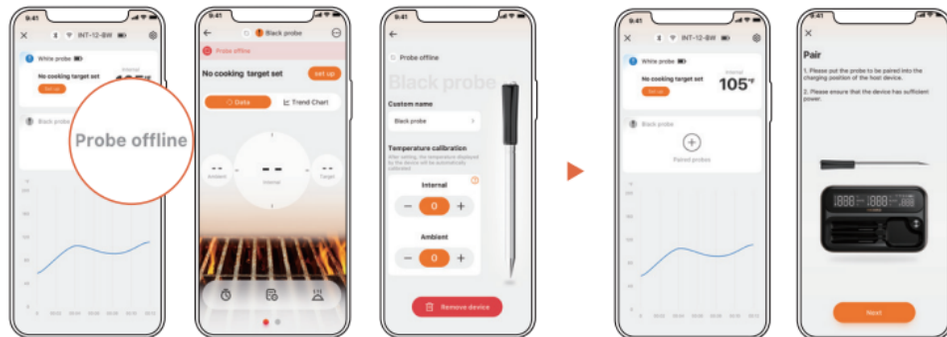
4 Regolazione del volume del suono del dispositivo

Accedere alla pagina di impostazione dell'applicazione, dove si trovano 4 livelli di volume del suono che possono essere

5 Sostituzione di una sonda

NOTA: se è necessario sostituire una sonda, assicurarsi che il dispositivo sia collegato all'app in modalità Bluetooth. Le nuove sonde non possono essere accoppiate al dispositivo in connessione WiFi.

- 1). Accedere alla pagina iniziale del dispositivo e fare clic sull'area della sonda per accedere alle impostazioni della sonda, quindi selezionare la rimozione della sonda e confermare.
- 2). Tornare alla pagina iniziale del dispositivo e fare clic sull'icona " + " nell'area della sonda per avviare l'accoppiamento.



3). Posizionare la nuova sonda non accoppiata nella posizione di ricarica della base e seguire le istruzioni dell'app per avviare l'accoppiamento. Se l'accoppiamento riesce, l'app lo richiederà e sullo schermo della base apparirà l'icona di accoppiamento . Una volta che la sonda è stata accoppiata con successo al dispositivo, è possibile continuare a utilizzarla



Altre funzioni

① Commutazione intelligente della modalità

Il dispositivo identifica automaticamente se si trova in un ambiente WiFi e se il segnale WiFi, la qualità e la

disponibilità sono sufficientemente buoni per mantenere un monitoraggio costante della temperatura e una connessione stabile con lo smartphone. Quando il WiFi diventa instabile, il dispositivo passa automaticamente alla connessione Bluetooth. Se si desidera disattivare questa funzione, è sufficiente andare alla pagina delle impostazioni del dispositivo all'interno dell'app e trovare l'opzione Smart Mode Switching per disattivare la funzione.

② Sonno e spegnimento automatico

Dopo l'accensione, il dispositivo entra automaticamente in una modalità a basso consumo energetico se rimane inutilizzato per 15 minuti. Per riprendere il funzionamento, è sufficiente premere un pulsante qualsiasi. Se il dispositivo non viene attivato entro 10 minuti dall'entrata in modalità sleep, si spegne automaticamente per risparmiare energia.

③ Memorizzazione dei dati locali

Il dispositivo può memorizzare fino a 2 ore di dati di cottura, che verranno caricati automaticamente sull'app una volta stabilita la connessione. In caso di breve disconnessione dovuta a un errore di funzionamento, non si perderanno dati".