

# Grill-Thermometer

mit 2 Fühlern, WLAN und App-Kontrolle, bis 300 °C

## Bedienungsanleitung



Rosenstein & Söhne®

NX-5561-675

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden

Sie auf der Internetseite:

**[www.rosensteinundsoehne.de](http://www.rosensteinundsoehne.de)**

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>Ihr neues Grill-Thermometer .....</b>	<b>4</b>
Lieferumfang .....	4
<b>Wichtige Hinweise zu Beginn.....</b>	<b>5</b>
Sicherheitshinweise .....	5
Wichtige Hinweise zur Entsorgung .....	7
Konformitätserklärung .....	7
<b>Produktdetails.....</b>	<b>8</b>
<b>Inbetriebnahme .....</b>	<b>10</b>
Akku laden.....	10
App installieren.....	10
<b>Verwendung .....</b>	<b>11</b>
Temperatur-Einheit einstellen .....	12
Hintergrundbeleuchtung .....	12
Automatischer Standby.....	12
Display-Meldungen.....	12
<b>App .....</b>	<b>13</b>
Mit Mobilgerät verbinden .....	13
Grillgut-Profile.....	14
Ziel-Temperatur einstellen .....	14
Grill-Zeit einstellen .....	14
App-Menü.....	14
<b>Technische Daten .....</b>	<b>15</b>

# IHR NEUES GRILL-THERMOMETER

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieses Grill-Thermometers. Genießen Sie perfekt gegrilltes Fleisch und Gemüse. Das LCD-Display zeigt Ihnen die aktuelle und die Zieltemperatur. Dabei müssen Sie das Display nicht immer im Blick haben. Verbinden Sie Ihr Grillthermometer über WLAN mit Ihrem Mobilgerät. In der App können Sie alle Daten des Grillthermometers abrufen. Verbessern Sie Ihre Kochkünste, indem Sie die ideale Zieltemperatur finden. Die App zeichnet auch Temperaturverläufe auf.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Grill-Thermometer optimal einsetzen können.

## **Lieferumfang**

- Grill-Thermometer
- Sensor mit Kabel
- USB-Ladekabel
- Bedienungsanleitung

## **Zusätzlich benötigt:**

- USB-Netzteil (z. B. SD-2201)
- Mobilgerät mit Android ab 4.3 / iOS ab 7
- Kostenlose App **GrillSense**

# WICHTIGE HINWEISE ZU BEGINN

## Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose geladen wird die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie die elektronischen Komponenten des Produkts fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie die elektronischen Komponenten des Produkts niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Erhitzen Sie den integrierten Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur. Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku,

der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiter verwendet werden.

- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Soll der Akku längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität von ca. 30% des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.
- Meiden Sie jeden Hautkontakt mit den heißen Teilen des Produkts – Verbrennungsgefahr!
- Fassen Sie den Stecker des Ladekabels nie mit nassen Händen an.
- Wenn Sie den Stecker aus der Buchse herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Stecker. Ziehen Sie niemals am Kabel, es könnte beschädigt werden. Transportieren Sie das Gerät zudem niemals am Kabel.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn das Gerät, das Kabel oder der Stecker sichtbare Schäden aufweisen, darf das Gerät nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Achten Sie darauf, dass das Ladekabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt. Es darf außerdem nicht zur Stolperfalle werden.
- Stellen Sie vor dem Anschließen an die Stromversorgung sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene elektrische Spannung mit der Spannung des Netzteils übereinstimmt.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

## Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.



## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-5561-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befindet.

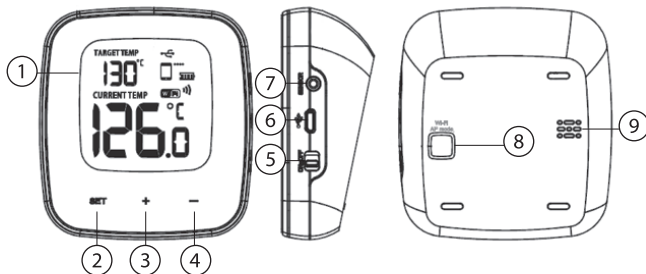
*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-5561 ein.

# PRODUKTDDETAILS

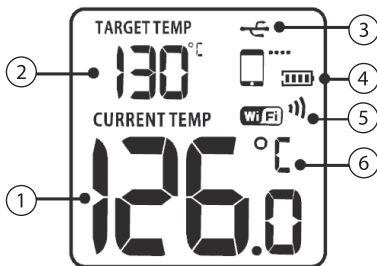
## Grillthermometer



1. Display
2. SET-Taste
3. [ + ]-Taste
4. [ - ]-Taste
5. Ein/Aus-Schalter
6. Micro-USB-Anschluss
7. Sensor-Buchse
8. WLAN-Taste
9. Lautsprecher



## Display



1. Aktuelle Temperatur
2. Ziel-Temperatur
3. Ladekabel angeschlossen
4. Niedriger Akkustand / Akku wird geladen
5. WLAN-Verbindung aktiv
6. Temperatur-Einheit

# INBETRIEBNAHME

## **Akku laden**

Schließen Sie das mitgelieferte Ladekabel an Ihr Grillthermometer und ein geeignetes USB-Netzteil an. Schieben Sie den Ein/Aus-Schalter auf die Position **ON**. Im Display erscheint das Akku-Symbol. Der Akku ist vollständig geladen, wenn das Akku-Symbol im Display voll ausgefüllt ist.

## **App installieren**

Suchen Sie im Google Play Store (Android) oder App-Store (iOS) nach der App **GrillSense**. Installieren Sie diese auf dem Mobilgerät.

## VERWENDUNG

1. Stecken Sie die Sensor-Nadel in das Grillgut. Platzieren Sie das Grillgut auf dem Grill.
2. Führen Sie das Sensor-Kabel aus dem Grill heraus.
3. Verbinden Sie den Klinken-Stecker des Sensor-Kabels mit der Sensor-Buchse Ihres Grillthermometers.
4. Schieben Sie den Ein/Aus-Schalter auf die Position **ON**.
5. Legen Sie Ihr Grillthermometer auf einen flachen, festen Untergrund oder hängen Sie es an eine Oberfläche, die Eisen enthält.
6. Drücken Sie die SET-Taste. Das Display leuchtet rot.
7. Stellen Sie mit den Tasten [ + ] / [ - ] die gewünschte Zieltemperatur ein.
8. Bestätigen Sie die Einstellung mit der SET-Taste. Das Display leuchtet kurz grün.
9. Sobald die Zieltemperatur erreicht ist, erklingt ein Alarm. Drücken Sie die SET-Taste, um den Alarm auszuschalten.
10. Schieben Sie den Ein/Aus-Schalter auf die Position **OFF**.
11. Trennen Sie das Sensor-Kabel von Ihrem Grillthermometer.
12. Nehmen Sie das Grillgut vom Grill herunter. Ziehen Sie die Sensor-Nadel aus dem Grillgut heraus.



### **ACHTUNG:**

**Verwenden Sie Topflappen oder Küchenhandschuhe!  
Vermeiden Sie jeden Hautkontakt mit heißen  
Oberflächen – Verbrennungsgefahr!**

13. Warten Sie, bis die Sensor-Nadel abgekühlt ist. Reinigen Sie sie dann mit einem feuchten Tuch.

## Temperatur-Einheit einstellen

Wechseln Sie zwischen °C und °F, indem Sie die [ - ]-Taste drücken.

## Hintergrundbeleuchtung

Die Hintergrundbeleuchtung schaltet sich nach 8 s ohne Eingabe automatisch aus. Schalten Sie die Hintergrundbeleuchtung ein, indem Sie die [ + ]-Taste drücken.

Farbe	Bedeutung
grün	20°C unter Zieltemperatur
blau	10°C unter Zieltemperatur
rot	Zieltemperatur überschritten

## Automatischer Standby

Im Temperaturbereich zwischen 1 – 50°C schaltet sich Ihr Grillthermometer automatisch aus, wenn 15 Minuten lang keine Eingaben erfolgt sind.

## Display-Meldungen

Wenn die gemessene Temperatur den Messbereich über- oder unterschreitet, erscheint die entsprechende Fehler-Meldung im Display Ihres Grillthermometers.

Meldung	Bedeutung
HHH	Temperatur liegt über 300°C
LLL	Temperatur liegt unter -25°C

# APP

In der kostenlosen App stehen Ihnen verschiedene voreingestellte Grill-Profile zur Verfügung. Es können auch eigene Profile angelegt werden. Durch die Verwendung der App müssen Sie nicht ständig das Display Ihres Grillthermometers im Auge haben.

## Mit Mobilgerät verbinden

1. Verbinden Sie das Mobilgerät mit dem örtlichen WLAN.



### *HINWEIS:*

*Öffentliche WLAN-Hotspots werden nicht unterstützt.*

2. Schalten Sie Ihr Grillthermometer ein. Öffnen Sie dann die App **GrillSense**. iOS: Gestatten Sie gegebenenfalls das Senden von Mitteilungen.
3. Tippen Sie auf **Koppeln**.
4. Geben Sie das WLAN-Passwort ein. Tippen Sie dann auf **Weiter**.
5. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Display: Halten Sie die WLAN-Taste 3 s gedrückt. Auf dem Display Ihres Grillthermometers erscheint erst \_\_ und dann **AP**. Android: Tippen Sie im Hinweisfenster auf **OK**. iOS: Tippen Sie auf **Weiter**.
6. Verbinden Sie das Mobilgerät mit dem WLAN **Living Smart**. Kehren Sie dann zur App zurück.
7. Tippen Sie auf **Weiter**. Die Geräte werden verbunden. iOS: Tippen Sie im Erfolgsfenster auf **Bestätigen**.
8. Drücken Sie die WLAN-Taste. Ihr Grillthermometer kehrt zur normalen Display-Ansicht zurück. Das WLAN-Symbol erscheint im Display.

## Grillgut-Profil

Die App wird standardmäßig im Profil-Tab geöffnet. Tippen Sie oben rechts auf die angezeigte Temperatur und dann auf das gewünschte Profil.



### *HINWEIS:*

*Sie können auch eigene Profile für Grillgut anlegen, indem Sie auf **Hinzufügen** tippen.*

## Ziel-Temperatur einstellen

Tippen Sie im Temperatur-Tab oben rechts auf die angezeigte Temperatur. Stellen Sie die gewünschte Ziel-Temperatur ein. Sobald die Temperatur erreicht wurde, erklingt ein Alarm über das Mobilgerät.

## Grill-Zeit einstellen

Tippen Sie im Zeitsteuerungs-Tab oben auf die angezeigte Zeiteinstellung. Stellen Sie die gewünschte Grill-Zeit ein. Sobald der Countdown abgelaufen ist, erklingt ein Alarm über das Mobilgerät.

## App-Menü

Über das App-Menü können das Grill-Thermometer, die Kamera oder die Einstellungen geöffnet werden. Rufen Sie das Menü auf, indem Sie oben links auf das Menü-Symbol tippen.



## TECHNISCHE DATEN

Li-Ion-Akku	3,7 V / 750 mAh
Ladestrom	5 V DC / 1 A
Messbereich	-40° bis 300°C
Temperatur-Einheit	°C / °F
WLAN	802.11 b/g/n
Verschlüsselung	WEP/WPA/WPA2
Reichweite	bis zu 100 m
Funktionen	Grillzeit, Zieltemperatur, Grill-Profil
Sensor-Nadel	9,5 cm
Sensor-Kabel	100 cm
Ladekabel	69 cm
Maße	7,7 × 8,4 × 3,5 cm
Gewicht	102 g

**Kundenservice: 07631 / 360 - 350**  
**Importiert von:**  
**PEARL.GmbH, PEARL-Straße 1-3, D-79426 Buggingen**

**© REV1 / 18.04.2017 – EB//FR/BS//AK**



# Thermomètre connecté à 2 points pour grillades

Mode d'emploi



Rosenstein & Söhne®

NX-5561-675



# SOMMAIRE

<b>Votre nouveau thermomètre connecté .....</b>	<b>4</b>
Contenu .....	4
<b>Consignes préalables.....</b>	<b>5</b>
Consignes de sécurité .....	5
Consignes importantes pour le traitement des déchets .....	8
Déclaration de conformité .....	8
<b>Description du produit .....</b>	<b>9</b>
<b>Mise en marche.....</b>	<b>11</b>
Charger la batterie.....	11
Installer l'application.....	11
Régler l'unité de température .....	12
Rétroéclairage .....	12
Mise en veille automatique .....	12
Messages à l'écran .....	13
Connexion à un appareil mobile.....	13
Profils de grillades.....	14
Régler la température à atteindre .....	14
Régler la durée de cuisson.....	14
Menu de l'application.....	15
<b>Caractéristiques techniques .....</b>	<b>15</b>

# VOTRE NOUVEAU THERMOMÈTRE CONNECTÉ

**Chère cliente, cher client,**

Nous vous remercions d'avoir choisi ce thermomètre connecté. Dégustez une viande cuite à la perfection ! L'écran LCD indique la température cible et la température actuelle. Ainsi, vous n'avez plus besoin de toujours garder un œil sur l'écran. Connectez le thermomètre à votre appareil mobile via wifi. Grâce à l'application, vous pouvez consulter toutes les données concernant le thermomètre. Elle propose également un historique des températures. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

## **Contenu**

- Thermomètre pour grillades
- Capteur avec câble
- Câble de chargement USB
- Mode d'emploi

**Accessoires requis** (non fournis, disponibles sur <https://www.pearl.fr>)

- Chargeur secteur USB (par exemple réf. SD2201)
- Appareil mobile avec Android 4.3 (ou supérieur) ou iOS 7 (ou supérieur)
- Application gratuite **GrillSense**

# CONSIGNES PRÉALABLES

## Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- La prise de courant à laquelle est branché l'appareil pour le chargement doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence.
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez les éléments électroniques de l'appareil ni à l'humidité, ni à la chaleur extrême.
- Ne plongez jamais les composants électroniques de l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne laissez pas la batterie intégrée chauffer à plus de 60 °C et ne la jetez pas dans le feu : risque de feu, d'incendie ou

d'explosion !

- Ne court-circuitez pas la batterie.
- Restez à proximité de la batterie lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température. Interrompez le processus de chargement immédiatement en cas de forte surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.
- N'exposez pas la batterie à des charges mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie.
- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie.
- Si vous pensez ne pas utiliser la batterie durant une longue période, nous vous recommandons de la laisser chargée à environ 30 % de sa capacité.
- Ne la stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale du lieu de stockage est comprise entre 10 et 20 °C.
- Évitez tout contact des éléments chauds du produit avec votre peau. Risque de brûlures !
- Ne saisissez jamais la fiche d'alimentation du câble de chargement avec des mains mouillées.
- Lorsque vous débranchez la fiche de la prise, tirez toujours directement sur la fiche. Ne tirez jamais sur le câble, cela pourrait l'endommager. Ne transportez jamais l'appareil en le tenant par le câble.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil, le câble ou le connecteur présente des dommages visibles, l'appareil ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement.

- Veillez à ne pas plier, écraser ou pincer le câble de chargement, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants. Évitez de laisser l'appareil devenir un obstacle sur lequel quelqu'un risquerait de trébucher.
- Avant de le brancher à l'alimentation, assurez-vous que l'indication de tension électrique inscrite sur l'appareil correspond bien à celle délivrée par votre prise murale.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

## Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.



### Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-5561 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, 2014/30/UE, et 2014/53/UE.

A handwritten signature in black ink, which appears to read "Kurtasz, A.", is positioned above the printed name of the signatory.

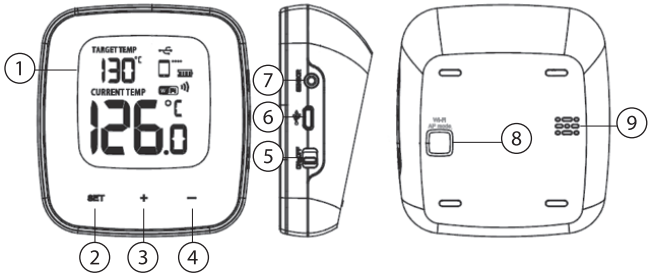
Service Qualité  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à [qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr)



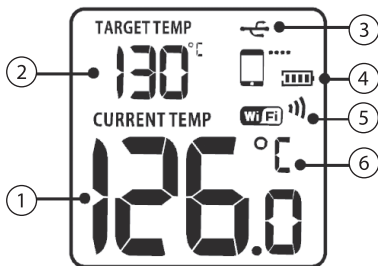
# DESCRIPTION DU PRODUIT

## Thermomètre pour barbecue



1. Écran
2. Touche SET
3. Touche [ + ]
4. Touche [ - ]
5. Interrupteur marche/arrêt
6. Port Micro-USB
7. Prise des capteurs
8. Bouton wifi
9. Haut-parleur

## Écran



1. Température actuelle
2. Température à atteindre
3. Câble de chargement
4. Niveau de charge de la batterie faible / La batterie est en cours de chargement
5. Connexion wifi activée
6. Unité de la température

# MISE EN MARCHÉ

## Charger la batterie

Branchez le thermomètre à un adaptateur secteur USB par le biais du câble de chargement fourni. Placez l'interrupteur marche/arrêt en position **ON**. L'écran affiche le symbole de la batterie. La batterie est complètement chargée lorsque le symbole de la batterie est plein.

## Installer l'application

Dans Google Play Store (Android) ou dans App Store (iOS), recherchez l'application **GrillSense**. Installez-la sur votre appareil mobile.

## UTILISATION

1. Enfoncez les pointes avec capteurs dans les aliments à griller. Placez les aliments sur le barbecue.
2. Placez le câble du capteur à l'extérieur du barbecue.
3. Reliez le connecteur jack du câble des capteurs avec la prise des capteurs du thermomètre.
4. Placez l'interrupteur marche/arrêt en position **ON**.
5. Placez le thermomètre sur une surface plane et résistante, ou bien fixez-le à une surface qui contient du fer.
6. Appuyez sur la touche SET. L'écran s'allume en rouge.
7. Utilisez les touches [ + ] / [ - ] pour régler la température à atteindre.
8. Confirmez les réglages avec la touche SET. L'écran s'allume brièvement en vert.
9. Dès que la température a été atteinte, une alarme retentit. Appuyez sur la touche SET pour éteindre l'alarme.
10. Placez l'interrupteur marche/arrêt en position **OFF**.

11. Débranchez le câble des capteurs de votre thermomètre.
12. Retirez les grillades du barbecue. Retirez les pointes avec capteurs des grillades.



**ATTENTION !**

*Utilisez des maniques ou des gants de cuisine. Évitez tout contact entre votre peau et les surfaces chaudes. Risque de brûlures !*

13. Attendez que les pointes avec capteurs aient complètement refroidi. Nettoyez-les ensuite à l'aide d'un chiffon humide.

### Régler l'unité de température

Pour choisir entre °C et °F, appuyez sur la touche [ - ].

### Rétroéclairage

Après 8 secondes sans saisie, le rétroéclairage s'éteint automatiquement. Allumez le rétroéclairage en appuyant sur la touche [ + ].

Couleur	Signification
Vert	Température inférieure de 20 °C à la température cible
Bleu	Température inférieure de 10 °C à la température cible
Rouge	Température cible dépassée

### Mise en veille automatique

Lorsque la température est comprise entre 1 et 50 °C, le thermomètre s'éteint automatiquement après 15 minutes sans

saisie.

## Messages à l'écran

Si la température mesurée est inférieure ou supérieure à cette plage de température, le message d'erreur correspondant apparaît sur l'écran de votre thermomètre.

Message	Signification
HHH	La température est supérieure à 300 °C
LLL	La température est inférieur à -25 °C

## APPLICATION

Dans l'application gratuite, plusieurs profils de grillades sont à votre disposition. Vous pouvez également programmer vos propres profils. En utilisant l'application, vous n'êtes pas obligé de garder l'écran du thermomètre sous les yeux en permanence.

### Connexion à un appareil mobile

1. Connectez l'appareil mobile au réseau wifi disponible.



*NOTE :*

*Les hot spots wifi publics ne sont pas supportés.*

2. Allumez votre thermomètre. Ouvrez l'application **GrillSense**.  
iOS : si besoin, autorisez l'envoi de notifications.
3. Appuyez sur **Apparier**
4. Saisissez le mot de passe wifi. Appuyez ensuite sur **Suivant**.
5. Suivez les instructions affichées à l'écran : maintenez le bouton wifi appuyé pendant 3 secondes Sur l'écran du

thermomètre apparaît d'abord \_\_ puis **AP**. Android : Dans la fenêtre d'avertissement, appuyez sur **OK**. iOS: Appuyez sur **Suivant**.

6. Connectez l'appareil mobile au réseau wifi **Living Smart**. Revenez ensuite à l'application.
7. Appuyez sur **Suivant**. Les appareils se connectent. iOS: dans la fenêtre qui apparaît, appuyez sur **Confirmer**.
8. Appuyez sur le bouton wifi. Votre thermomètre revient automatiquement à l'affichage normal de l'écran. Le symbole du wifi s'affiche sur l'écran.

### Profils de grillades

L'application s'ouvre par défaut sur l'onglet Profil. Appuyez en haut à droite sur la température qui s'affiche, puis sur le profil souhaité.



*NOTE : Vous pouvez également configurer vos propres profils en appuyant sur **Ajouter**.*

### Régler la température à atteindre

Dans l'onglet de la température, appuyez en haut à droite sur la température affichée. Réglez la température cible souhaitée. Dès que cette température a été atteinte, une alarme retentit sur votre appareil mobile.

### Régler la durée de cuisson

Dans l'onglet de réglage de la durée, appuyez sur le réglage de la température qui est affiché. Réglez la durée de cuisson souhaitée. Une alarme retentit sur votre appareil mobile quand le compte à rebours est écoulé.

## Menu de l'application

Dans le menu de l'application, vous pouvez accéder au thermomètre, à la caméra ou aux réglages. Pour afficher le menu, appuyez sur le symbole du menu situé en haut à gauche.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Batterie lithium-ion	3,7 V / 750 mAh
Courant de charge	5 V DC / 1 A
Plage de mesure	de -40° à 300°C
Unité de température	°C / °F
wifi	802.11 b/g/n
Cryptage	WEP/WPA/WPA2
Portée	Jusqu'à 100 m
Fonctions	Durée de cuisson, température cible, profils de grillades
Pointe avec capteur	9,5 cm
Câble des capteurs	100 cm
Câble de chargement	69 cm
Dimensions	7,7 × 8,4 × 3,5 cm
Poids	102 g

**Service commercial : 0033 (0) 3 88 58 02 02**  
**Importé par :**  
**Pearl | 6 rue de la Scheer | F-67600 Sélestat**

**© REV1 / 11. 04. 2017 – EB//FR/BS//AK**