

GRILL CONTROL

smart BBQ experience

PRESSE KIT
06.2023



INHALT



DAS GRILL CONTROL DEVICE

DIE GRILL CONTROL APP



KOMPATIBILITÄT, FEATURES & DESIGN

BEZUGSQUELLEN



ABOUT LAKESIDE

PRESSEKONTAKT



01

GRILLEN - SO SMART WIE NIE ZUVOR!



Grill Control ermöglicht dir die Steuerung deines Gasgrills per App.

Wähle ein Preset aus oder lege eigene Temperaturkurven an.

Überwache deinen Grillvorgang, erhalte Benachrichtigungen und lass dein Device die Temperatur deines Gasgrills regeln!

DAS GRILL CONTROL DEVICE

Grill Control ist ein smarter, akkubetriebener Adapter für Gasgrills, der einfach auf den Drehknopf gesteckt wird. Mithilfe eines im Innenraum des Grills angebrachten Temperaturfühlers wird per App der zugehörige Gasbrenner geregelt.

Mit dem innovativen Grill Control Device steht dem entspannten Grillgenuss mit Familie, Freunden oder allein nichts mehr im Wege!

**WELTNEUHEIT
MADE IN GERMANY**

SMART GRILLEN UND IM GARTEN RELAXEN

Die Innovation, die Grill Control zur Weltneuheit macht, liegt nicht in der Temperaturanzeige per App – das bieten schließlich bereits auch handelsübliche smarte Thermometer. Revolutionär ist aber, dass Grill Control auch die Steuerung des Drehknopfs übernimmt. Mit den separat erhältlichen Companion Devices lassen sich mehrere Drehknöpfe des Grills koppeln – für eine gleichmäßig verteilte Hitze.



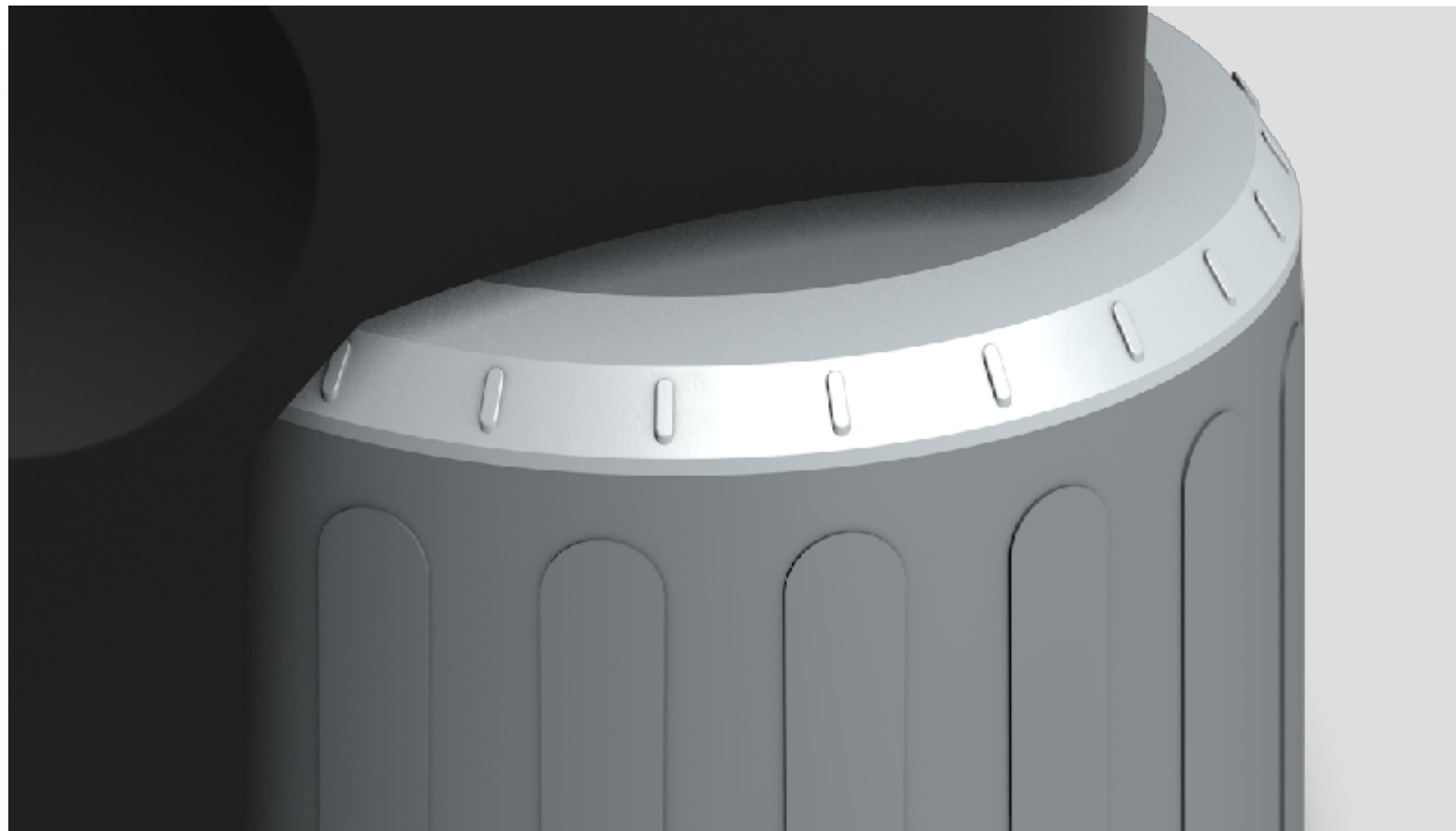
So bedient man den Grill lässig von der Hängematte aus: Man wählt entweder eines der mitgelieferten Presets oder erstellt einen Temperaturverlauf nach seinen eigenen Bedürfnissen, mit beliebig vielen Intervallen aus gewünschter Temperatur und Dauer. Wer mag, versieht sein eigenes Preset noch mit einem Namen und Foto, und schon kann es los gehen! Die Einstellungen werden nach dem Starten des Grillvorgangs automatisch ausgeführt. Eine solche Funktion – per Adapter auf Grillmodelle unterschiedlicher Hersteller aufsteckbar: Das ist neu.

TRENDREZEPTE UND KLASSIKER PERFEKT ZUBEREITEN

Mit der extra langen Akkulaufzeit ist dank Grill Control auch das Langzeitgrillen von Pulled Pork, Beef Brisket, Pastrami und ähnlichen kulinarischen Spezialitäten möglich, die sich seit Jahren großer Beliebtheit erfreuen.

Wer noch mehr Kontrolle möchte, kann zum optionalen Zubehör greifen: Zusätzlich zum Temperaturfühler im Garraum ist ein Einstichthermometer erhältlich, mit dem die Kerntemperatur überwacht werden kann. Das sorgt nicht nur für extrazarte Steaks, sondern gibt dem Grillmeister auch die Sicherheit, dass das Beer Can Chicken ausreichend durchgegart ist, ohne dabei trocken zu werden.

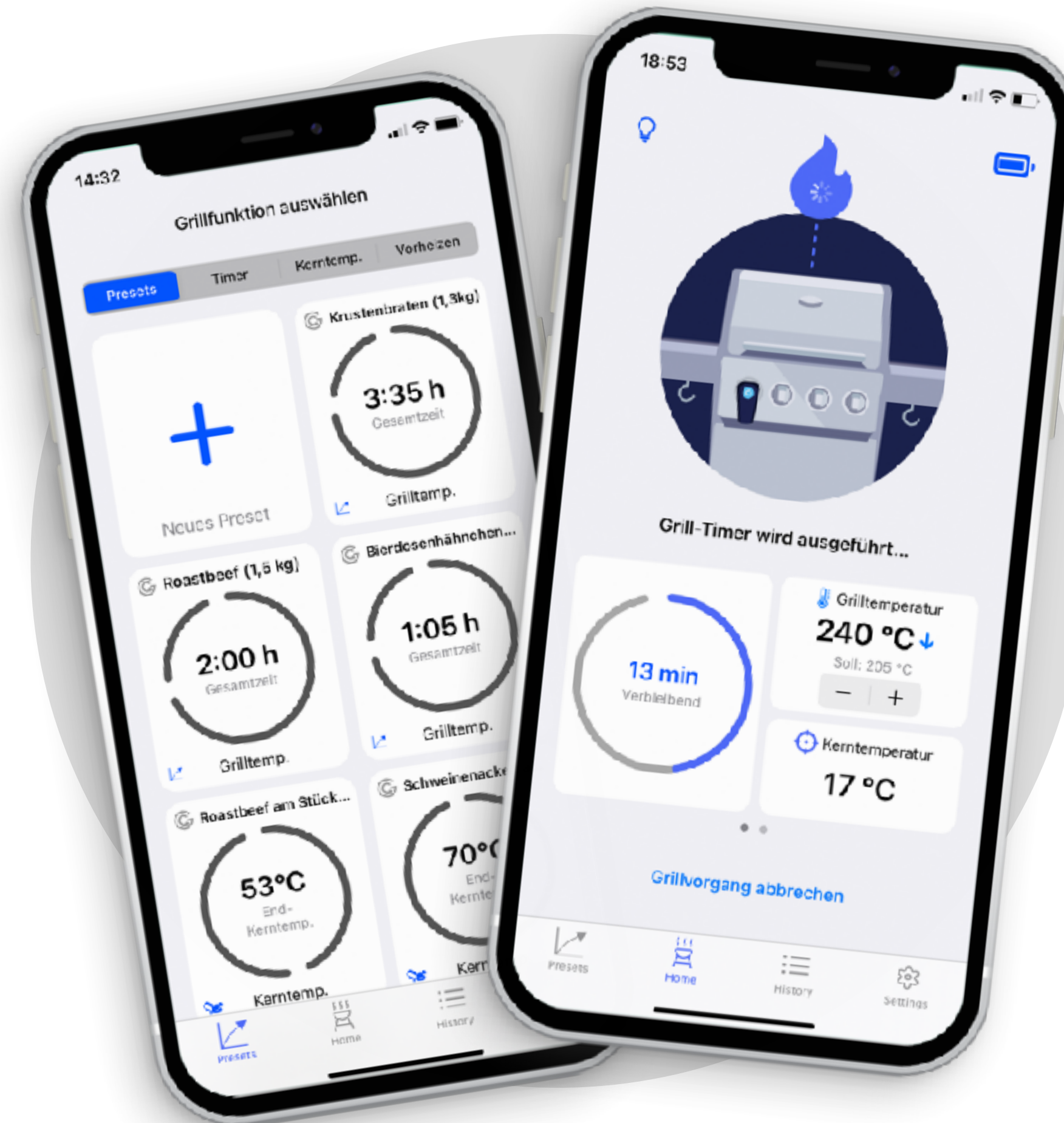
Grill Control passt somit perfekt zum Trend, es sich im Garten gemütlich zu machen und seine Freizeit zu Hause zu genießen. Die Tage, an denen man mehr am Grill steht als sich um seine Gäste zu kümmern, gehören der Vergangenheit an! Mit Grill Control wird das Grillerlebnis noch smarter.



102

DIE GRILL CONTROL APP

Eine App – unzählige Grillerlebnisse.



PRESETS

Presets mit Temperaturintervallen wählen oder neu erstellen und speichern.

PRAKTISCHES

Timer & Vorheizfunktion.

GRILLVERLAUF

Grillverlauf ansehen und teilen

IMMER INFORMIERT

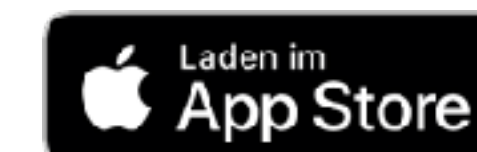
dank Push-Benachrichtigungen.

BLUETOOTH® CONNECT

App und Device kommunizieren schnell und einfach über Bluetooth®.

FÜR iOS UND ANDROID

Kostenfrei erhältlich im App Store und Google Play Store





DIE GRILL CONTROL APP



ENTSPANNT EUCH -
#GrillControlRegeltDas

03

KOMPATIBILITÄT, FEATURES & DESIGN



Grill Control ist kompatibel mit

Weber

Genesis II (bis Baujahr 2022)
Spirit II
Spirit

Broil King

Baron
Imperial
Regal
Signet
Sovereign
Built-In Serie

Napoleon

Phantom
Prestige
Prestige Pro
Rogue

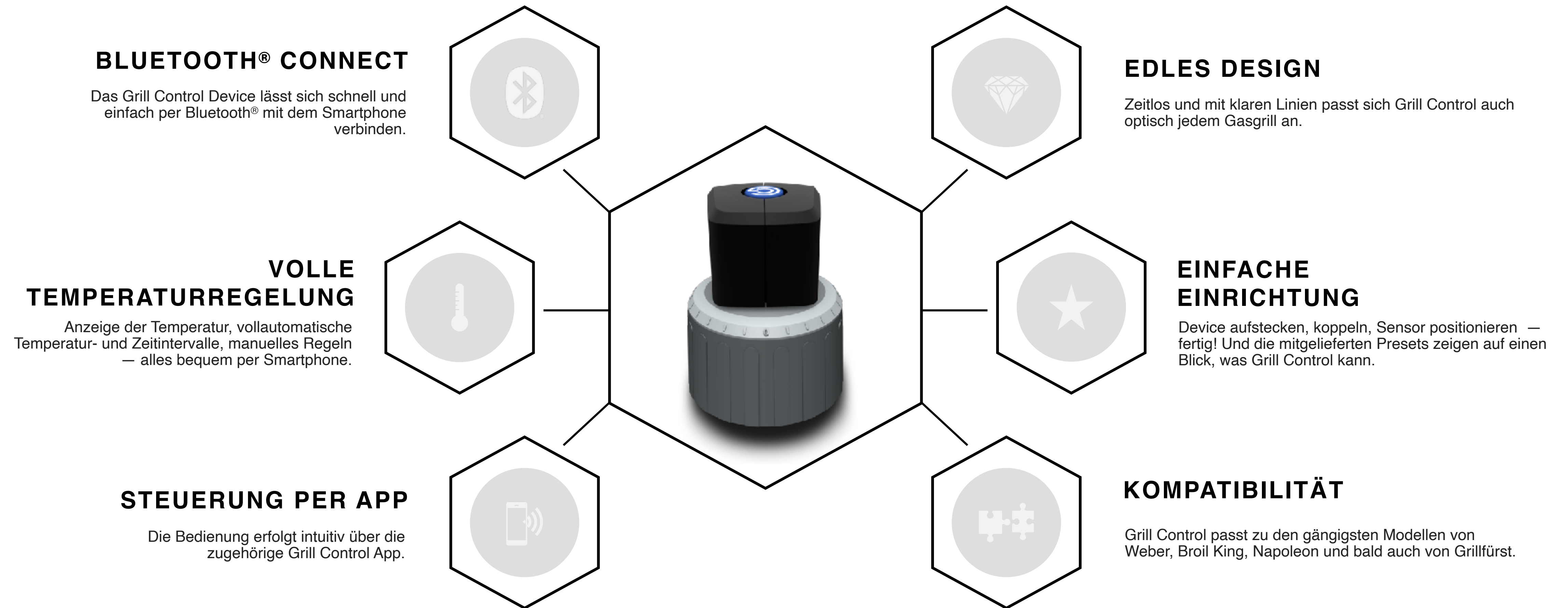
Grillfürst

G-Serie
S-Serie

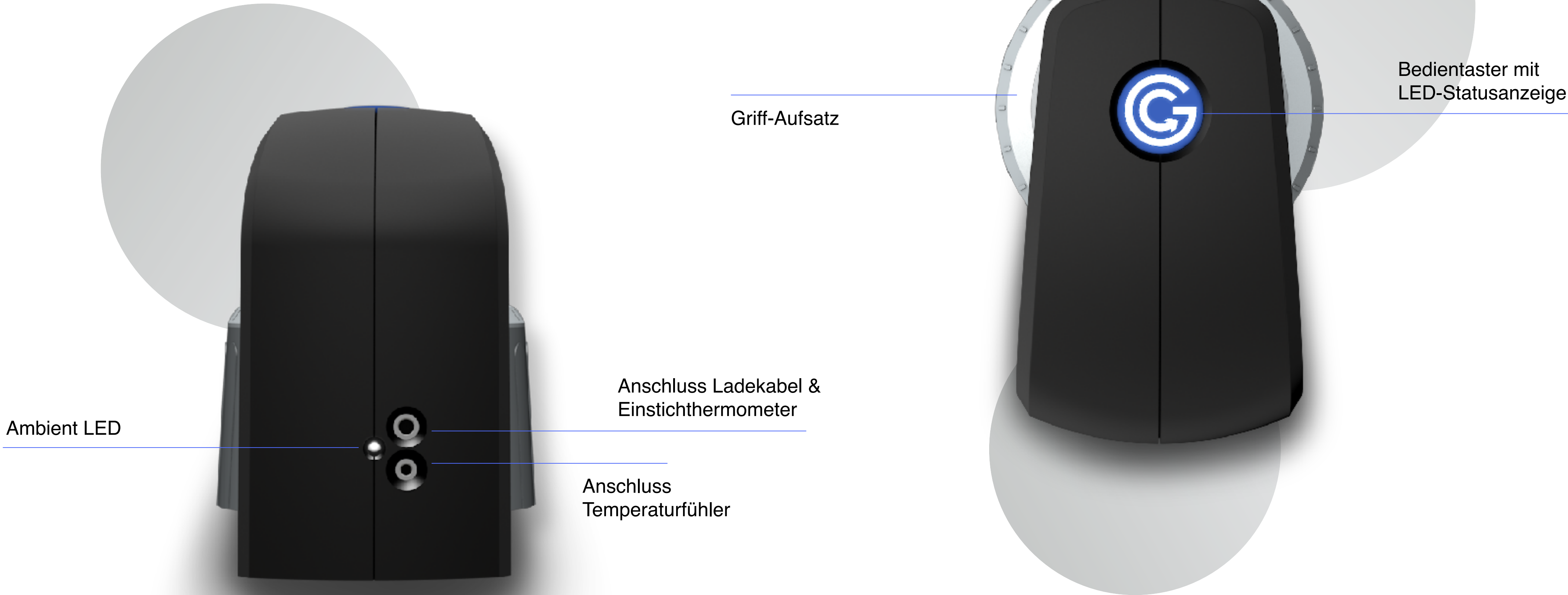
Rösle

Videro Serie

FEATURES



MINIMALISTISCHES, INTELLIGENTES DESIGN



ALLES IM BLICK -
#ControlYourGrill



05

ABOUT LAKESIDE



ALLES BEGANN MIT EINEM HÄHNCHEN...

Die besten Ideen kommen gerne unverhofft — und so waren an der Geburt von Grill Control nicht nur Grillfans, sondern ganz maßgeblich auch ein Hähnchen beteiligt. Das sollte nämlich auf einer Bierdose stehend gegart und danach verspeist werden, brauchte aber optimalerweise eine konstante Temperatur im Grill. In der Konsequenz musste immer wieder ein Teilnehmer der Grillparty den Grill regulieren und die Temperatur prüfen und konnte sich an dem Partygeschehen nicht wirklich beteiligen — wir alle kennen das.

Das müsste doch in der heutigen Smart-Device-Zeit auch einfacher gehen, war man sich einig — und damit wurde ein Beer Can Chicken zur Geburtshilfe für Grill Control.

VON DER IDEE ZUM PRODUKT

Diese Idee ließ Klaus Asshauer, Geschäftsführer der Lakeside Innovation GmbH, einfach nicht los, und so begannen er im Jahr 2019 mit der Produktentwicklung. Als Ingenieur war die theoretische Basis vorhanden und durch die Leidenschaft für Grillen war auch die User-Perspektive gesichert.

Immer überzeugt von seiner Idee wurde die letzten Jahre intensiv an dem Produkt gefeilt. Das Team wuchs ebenso: App-Entwickler, Produkt- und Grafikdesigner sowie Marketingexperten sind mittlerweile fester Bestandteil.

Die ersten Devices kamen aus dem 3D-Drucker, und der Speiseplan des ein oder anderen Teammitglieds beschränkte sich oftmals auf Grillgut, denn testen und optimieren gehörte natürlich dazu und so wuchs auch die Anzahl der Grills unterschiedlicher Hersteller im Testlabor.

Nach fast 2 Jahren Entwicklung wurde 2021 die Lakeside Innovation GmbH – am Rand des Bodensees in Radolfzell beheimatet – gegründet. Grill Control markiert dabei das erste, aber nicht das einzige Produkt; planmäßig werden weitere elektronische Produkte folgen.

Grill Control selbst ist „Made in Germany“; die Entwicklung und Fertigung von Gehäuse und Endprodukt erfolgen komplett in Deutschland.

Und so bleibt bei der Frage, ob das Huhn oder das Ei zuerst da war, das Fazit: bei uns war es das Hähnchen!



PRESSEKONTAKT

Lakeside Innovation GmbH

Karl-Bücheler-Str. 10

78315 Radolfzell am Bodensee, Deutschland

 grillcontrol.eu

 [instagram.com/grill_control](https://www.instagram.com/grill_control)

 [facebook.com/GrillControl](https://www.facebook.com/GrillControl)

EU Patent No.: EU 3603466

US Patent No.: US 11,191,388 B2

