

# Laserliner

AUF DEN PUNKT MIT UNSEREN  
PROFIS FÜR GRILL  
UND KÜCHE



The image features a laser pointer on the left, emitting a blue beam onto a chalkboard. On the chalkboard, there is a circular diagram with a cow silhouette in the center. The diagram is divided into four quadrants by a vertical and a horizontal line, with temperature labels in red: 'medium 60°' at the top, 'medium rare 54°' on the left, 'medium 65° well' on the right, and 'rare 48°' at the bottom. Below the diagram, the text 'well 68° done' is written. To the right of the diagram is a large, succulent roasted lamb. In the foreground, there is a tomato with a green herb garnish and a small bowl of white rice. The word 'LED' is written in white chalk below the laser beam. The entire scene is set against a dark, textured background.

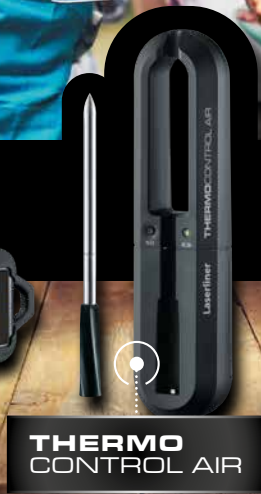


UNSER PRODUKT-SORTIMENT FÜR ALLE GRILL-LIEBHABER

**PERFEKT AUSGESTATTET IN  
DIE GRILLSAISON STARTEN!**



**THERMO  
MAITRE**



**THERMO  
CONTROL AIR**



**THERMO  
CONTROL DUO**




# PERFECT BBQ

## Liebe Grill- und Outdoorfreunde,

die Marke Laserliner steht für präzise und innovative Messtechnik. Unser Know-how haben wir in die Entwicklung der BBQ-Temperaturmesswerkzeuge gesteckt – speziell für den Grill- und Küchenbereich erleichtern wir dir die Arbeit und bringen dein Essen optimal auf den (Gar-)Punkt.

Wir verbinden Grillspaß mit moderner Technik für ein perfektes Grillergebnis.

Serviere dein Grillgut von „rare“ bis „well done“ und beeindrucke Freunde und Gäste. Auch in der Dunkelheit hältst du den Grill „am Laufen“, denn mit den robusten, hellen Leuchten bist du ideal für deinen Grillabend gerüstet.

-  **Qualität, Funktionalität und beste Ergebnisse am Grill**
-  **Hohes Maß an Präzision und Effizienz**
-  **Benutzerfreundliche Bedienung**



## TEMPERATURMESSGERÄTE

	<b>THERMOCONTROL DUO</b>	<b>04</b>
	<b>THERMOCONTROL AIR</b>	<b>06</b>
	<b>THERMOMAITRE</b>	<b>07</b>
	<b>THERMOINSPECTOR</b>	<b>08</b>

## FÜLLSTANDSMESSGERÄT

<b>BBQ-GAS CHECK</b>	<b>09</b>
----------------------	-----------

## PROFILEUCHTEN FÜR DEN GRILL

<b>NOVAMASTER 200</b>	<b>12</b>
<b>NOVAMASTER 500</b>	<b>13</b>
<b>NOVAMASTER 800</b>	<b>14</b>



MIT DEM DIGITAL THERMOMETER  
**AUF DEN PUNKT GAREN  
UND SMART GRILLEN!**



DIGITAL CONNECTION THERMOMETER  
**THERMOCONTROL DUO**

- \* Grillen, Garen und Braten wie die Profis.
- \* 2 Gerichte gleichzeitig messen und smart per App überwachen.
- \* Mit einem Klick magnetisch an Ofen oder Grill befestigen.
- \* Durch Batteriebetrieb flexibel und mobil bleiben.

Art.-Nr. 082.429A  
EAN 4 021563 705351



- MESSSPITZE  
**2x**
- SEHR DÜNNE  
MESSSPITZE  
**2.5 mm**
- 50°C ...  
300°C**



JETZT DOWNLOADEN  
**GRATIS**  
**THERMOCONTROL APP**

- \* Für 5 Fleischsorten die perfekte Garstufe zu einer Vielzahl von Gerichten finden.
- \* Garfortschritt einfach per Smartphone verfolgen ohne am Grill stehen zu müssen.
- \* Optische und akustische Alarmfunktion – kein Gericht mehr verbrennen lassen!

kostenlose



ThermoControl App



## Funktionen

① **Fleischsorten**

82 verschiedene Gerichte

- > BEEF BRISKET
- > BEEF FILET
- > ENTRECÔTE
- ...
- > FAUX FILET
- > FILET STEAK
- > MINCED BEEF
- ...

③ **Stoppuhr**

54  
22  
00:00:00

② **Vordefinierte Garstufen**

°C

49	54	60	66	68
RARE	MEDIUM RARE	MEDIUM	MEDIUM WELL	WELL DONE

④ **Timer**

00:02:24

IST-TEMPERATUR: 54°C  
 ENDZEIT TIMER: 11:45:24





MIT DEM DIGITAL THERMOMETER  
**KABELLOS UND  
FLEXIBEL MESSEN!**



DIGITAL CONNECTION THERMOMETER  
**THERMOCONTROL AIR**

- \* Praktisch und schnell durch kabellosen Betrieb.
- \* Vielseitig einsetzbar: einfach im Grill, Ofen, in der Pfanne oder am Drehspieß benutzen.
- \* Mit den 2 in 1 Sensoren, Kern- und Umgebungstemperatur problemlos messen.
- \* Immer und einfach die perfekte Garstufe erreichen.

Art.-Nr. 082.425A  
EAN 4 021563 712670

kostenlose

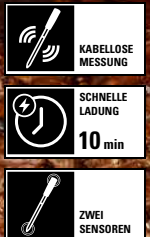
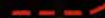


ThermoControl App

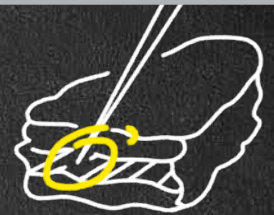


Außen  
↑ bis 300°C

Innen bis 85°C



DAS GOURMET-THERMOMETER ALS DEIN  
**SCHNELLER  
 PARTNER AM GRILL!**



GOURMET THERMOMETER  
**THERMOMAÎTRE**

- \* Einfach die Gartemperatur messen und in Sekundenschnelle ablesen.
- \* Kurze Messzeit durch Highspeed-Sensorik.
- \* Leicht einfühbarer, langer Einsteckfühler schützt vor Verbrühung.
- \* Mit aufgedruckten Gartemperaturen für verschiedene Fleischsorten im direkten Vergleich.



Art.-Nr. 082.029A  
 EAN 4 021563 688203

<b>RARE</b>	50°				
<b>MED</b>	58°	65°	65°		
<b>WELL</b>	75°	80°	78°	85°	45°



	KURZE MESSZEIT <b>3 SEC*</b>
	SEHR DÜNNE MESSSPITZE <b>1.8 mm</b>
	LC-DISPLAY GUT LESBAR <b>0.1°</b>

\* je nach Temperaturdifferenz



MIT DEM MULTISENSOR-THERMOMETER

# SICHER UND HYGIENISCH MESSEN!

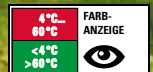
## MULTISENSOR THERMOMETER THERMOINSPECTOR

- \* Kompakte 2 in 1 Lösung – Infrarot und Messspitze im handlichen Design.
- \* Einfach Messspitze ausklappen und bis zu 80 mm Tiefe jede Temperatur messen.
- \* Von -60°C bis 350°C einsetzbar.
- \* Einfach und hygienisch anwendbar.
- \* LCD mit praktischem Farbalarm zur Hygienesicherung in der Lebensmittelindustrie nach den HACCP-Richtlinien.

Art.-Nr. 082.037A  
EAN 4 021563 699001



**2 in 1**





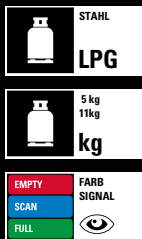
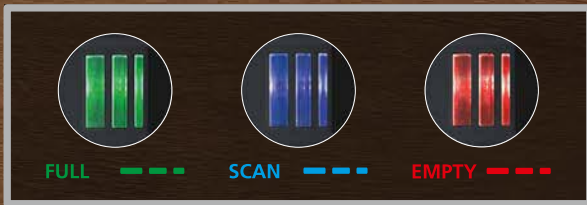
MIT DEM GASCHECK

# FÜLLSTÄNDE PROBLEMLOS PRÜFEN!

## LEVEL INDICATOR BBQ-GAS CHECK

- \* Einfach und problemlos den Füllstand von Flüssiggasflaschen (LPG) aus Stahl messen.
- \* Signal in verschiedenen Farben zur einfachen Überprüfung des Füllstands.
- \* Schnell, komfortabel und sicher messen.
- \* Kein aufwendiges Ausbauen und Wiegen nötig.

Art.-Nr. 082.161A  
EAN 4 021563 696482



KOMFORTABEL GRILLEN

JEDEN GRILLABEND ZUM  
HIGHLIGHT MACHEN!





# PERFECT LIGHT




## GRILL UND OUTDOOR

### Der ideale Partner am Grill.

Wer kennt es nicht? Bei einem gemütlichen Grillabend kann es auch mal schnell dunkel werden. Die Licht- und Sichtverhältnisse sind schlecht und die nächste Grillrunde steht an. Da ist eine gute Beleuchtung sinnvoll und praktisch!

### Komfortables Grillen auch bei dunklen Licht- und Sichtverhältnissen!

Ob freihändig, mit Kopflampe oder mit den leistungsstarken Handleuchten ist das Problem sofort gelöst. Die Handleuchten sind mit Magneten ausgestattet und lassen sich daher direkt am Grill anbringen. Durch die beweglichen Leuchtköpfe kannst du das Licht ideal fokussieren. Somit ist dein Grillbereich in den späten Abendstunden bestens beleuchtet und einsatzbereit.

-  **Robust und flexible Einstellmöglichkeiten**
-  **Verschiedene Leuchtstufen je nach Bedarf**
-  **Einfache Anbringung am Grill durch Magnete**

**NOVA MASTER 200**



LED



**NOVAMASTER 800**

LED



**NOVA MASTER 500**

Magnetisch

Magnetisch

# 12 | Laserliner

DIE BEQUEME KOPFLAMPE ERMÖGLICHT  
**GUTE SICHT UND  
FREIE HÄNDE!**

**MAX.  
200 lm**

## OUTDOOR HEAD LIGHT **NOVAMASTER 200**

- \* Komfortable LED-Kopflampe ideal zum Grillen.
- \* Leuchtkopf stufenweise um bis zu 90° schwenkbar.
- \* 2 wählbare Leuchtstufen [ High · Low ].
- \* Elastisches und bequemes Stirnband für jede Kopfgröße einstellbar.
- \* Freie Hände bei jedem Einsatz.

Art.-Nr. 030.400A  
EAN 4 021563 717408



 **MAX.  
200 lm**

 **INKLUSIVE  
BATTERIEN**



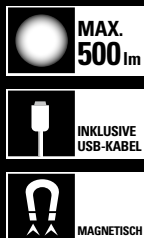
DIE PRAKTISCHE HANDTASCHENLAMPE IST  
**90° SCHWENKBAR  
UND MAGNETISCH!**

**MAX.  
500 Lm**

OUTDOOR HAND LIGHT  
**NOVAMASTER 500**

- \* Flexible LED-Handtaschenlampe ideal zum Grillen.
- \* Praktisch: Leuchtkopf um 90° schwenkbar, Lichtkegel individuell einstellbar.
- \* 2 Magnete zum direkten Anbringen am Grill.
- \* 4 wählbare Leuchtstufen [ High · Medium · Low · Boost ].

Art.-Nr. 030.200A  
EAN 4 021563 717415

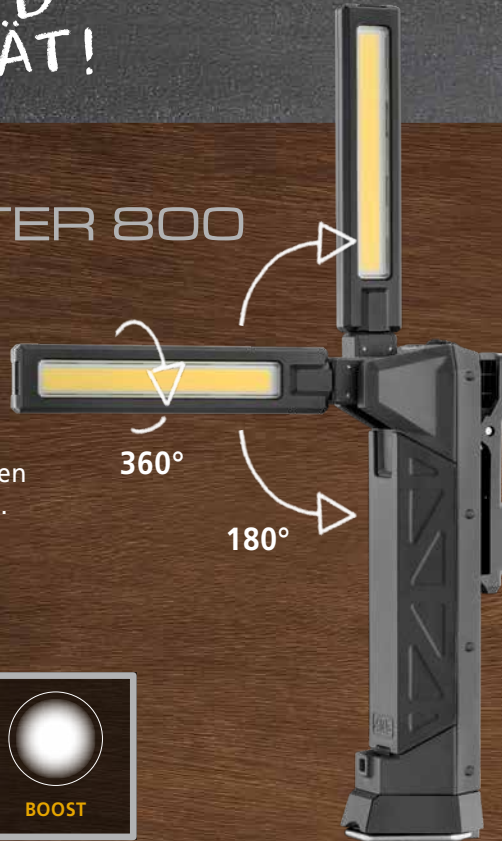


DIE MAGNETISCHE TASCHENLAMPE MIT  
**POWER UND FLEXIBILITÄT!**

**MAX.  
800 lm**

## OUTDOOR FLOOD LIGHT **NOVAMASTER 800**

- \* Spritzwassergeschützte LED-Outdoor-Taschenlampe.
- \* Maximale Flexibilität:  
Leuchtkopf um 360° drehbar  
und abwinkelbar um 180°.
- \* Viele Anbringungsmöglichkeiten  
durch 2 Magnete und 1 Haken.
- \* 4 verschiedene Leuchtstufen  
je nach Bedarf.



Art.-Nr. 030.250A  
EAN 4 021563 717422



**MAX.  
800 lm**

**INKLUSIVE  
USB-KABEL**

**MAGNETISCH**



Technische Daten	ThermoControl Duo	ThermoControl Air	ThermoMaitre	Thermolinspector
Messgröße	Kontakttemperatur	Kontakttemperatur Umgebungstemperatur	Kontakttemperatur	Infrarottemperatur Kontakttemperatur
Funktionen	2-Kanal-Temperaturmessung	2-Kanal-Temperaturmessung	-	HACCP-Check, min./max., Hold
Messbereich Kontakttemperatur	-50°C ... 300°	0°C ... 85°C	-40°C ... 230°C	-60°C ... 350°C
Messbereich Umgebungstemperatur	-	0°C ... 300°C	-	-
Messbereich Infrarottemperatur	-	-	-	-60°C ... 350°C
Genauigkeit Kontakttemperatur	± 1°C (0°C ... 100°C) ± 2°C (-20°C ... 0°C / 100°C ... 150°C) ± 3°C (-50°C ... -20°C / 150°C ... 200°C) ± 5°C (200°C ... 300°C)	± 1°C	± 2°C (-18°C ... 100°C) ± 4°C (<-18°C) ± 4°C (>100°C)	± 1°C + 0,1°C/Grad (< 0°C) ± 1°C (0°C ... 15°C) ± 0,6°C (15°C ... 35°C) ± 1°C (35°C ... 65°C) ± 1,5% (> 65°C)
Genauigkeit Infrarottemperatur	-	-	-	± 1°C (< -5°C) ± 0,5°C (-5°C ... 65°C) ± 1% (> 65°C)
Genauigkeit Umgebungstemperatur	-	± 1°C	-	-
Auflösung Kontakttemperatur	1°C	-	0,1°C	0,1°C
Auflösung Umgebungstemperatur	-	1°C	-	-
Datenübertragung	Digital Connection	Digital Connection	-	-
Maßeinheit	°C (Celsius)	°C (Celsius)	°C (Celsius)	°C (Celsius), °F (Fahrenheit)
Arbeitsbedingungen	0°C ... 50°C <sup>2</sup>	Sonde: 0°C ... 85°C / Ladeschale: -10°C ... 50°C <sup>3</sup>	0°C ... 50°C <sup>3</sup>	0°C ... 50°C <sup>2</sup>
Lagerbedingungen	-10°C ... 70°C <sup>4</sup>	-10°C ... 60°C <sup>5</sup>	-20°C ... 60°C <sup>5</sup>	-20°C ... 70°C <sup>4</sup>
Schutzart	IP 54	IP 66	IP 54	IP 54
Stromversorgung	1 x 3V CR2032	1 x 1,5V LR03 (AAA)	3 x 1,5V LR03 (AAA)	2 x 1,5V LR03 (AAA)
Betriebsdauer	150 Std.	ca. 4 Std.	ca. 10 Std.	ca. 15 Std.
Abmessungen (B x H x T)	135 x 40 x 80 mm	168 x 24 x 40 mm	190 x 52 x 19,5 mm	53 x 158 x 40 mm
Merkmale	90 mm lange Messspitze	90 mm lange Messspitze	110 mm lange Messspitze	95 mm lange Messspitze
Gewicht	145 g (inkl. Batterie)	80 g (inkl. Batterie)	122 g (inkl. Batterien)	146 g (inkl. Batterien)

Technische Daten	NovaMaster 200	NovaMaster 500	NovaMaster 800	
Leuchtkraft	Max. 200 lm	Max. 500 lm	Max. 800 lm	1 Luftfeuchtigkeit max. 75% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m über NN (Normalnull)
Modus	High / Low	Low / Medium / High / Boost	Low / Medium / High / Boost	
Betriebsdauer	max. 12 Std.	max. 50 Std.	max. 50 Std.	
Ladezeit:	-	2 Std.	2,5 Std.	
LED-Chip	Osram SMT3528	Cree XP-G2	COB-LED	
Schutzklasse	IP 54	IP 65	IP 65	2 Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m über NN (Normalnull)
Stromversorgung	AAA Ni-MH 1,2 V / AAA Alkaline 1,5 V	-	-	3 Luftfeuchtigkeit max. 85% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m über NN (Normalnull)
Charging-Port	-	USB-C	USB-C	4 Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend
Arbeitsbedingungen	-22°C ... 65°C	-22°C ... 55°C	-22°C ... 55°C	5 Luftfeuchtigkeit max. 85% rH, nicht kondensierend
Lagerbedingungen	-30°C ... 65°C	-30°C ... 60°C	-30°C ... 60°C	
Gesamtlänge	37 mm	142 mm	190 mm	
Durchmesser	-	41 mm	65 mm	
Gesamtgewicht	100 g	133 g	264 g	

Technische Daten	GasCheck
Funktionen	Füllstandserkennung
Durchmesser Aluminium- / Stahlzylinder	200 mm ... 350 mm
Stromversorgung	1 x 9V 6LR61 (9V-Block)
Betriebsdauer	100.000 Messungen / Batterieladung
Arbeitsbedingungen	0°C ... 40°C <sup>1</sup>
Lagerbedingungen	-10°C ... 60°C <sup>4</sup>
Merkmale	Flüssiggasflaschen (LPG) Stahl (5 kg / 11 kg)
Betriebsdauer	150 Std.
Abmessungen (B x H x T)	30 x 46 x 146 mm
Gewicht	99 g (inkl. Batterie)

MIT UNSEREN PROFIS WIRD GAREN, BRATEN  
UND GRILLEN LEICHT GEMACHT



**4 YEARS WARRANTY**  
**4 JAHRE GARANTIE**  
CERTIFIED DESIGN AND QUALITY

Auf Geräte beträgt die Garanzzeit  
4 Jahre ab Kaufdatum.  
Ausgenommen sind Akkus und Zubehör.

Weitere Informationen unter  
[www.laserliner.com/garantie](http://www.laserliner.com/garantie)



020.906.39DE  
Rev21W14/5.000

