

**Produktdatenblatt gemäß (EU) 2015/2286 Anhang IV**  
**Product data sheet in accordance to (EU) 2015/ 2286 IV**

<b>Marke/ Trademark</b>	Koppe
<b>Modell/ Model</b>	Lio G20
<b>Energieeffizienzklasse/ energy efficiency class</b>	B
<b>Direkte Wärmeleistung/ Direct heat output</b>	8,1 kW
<b>Indirekte Wärmeleistung/ Indirect heat output</b>	0 kW
<b>Energieeffizienzindex (EEI)/ Energy efficiency index</b>	81
<b>Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung/ Energy efficiency at nominal heat output/</b>	≥ 82,0%
<b>Brennstoff-Energieeffizienz bei Mindestlast/ Energy efficiency at minimum load/</b>	-

**Hinweise zu besonderen Vorkehrungen für Zusammenbau, Installation oder Wartung des Einzelraumheizgerätes.**  
***Specific precautions that shall be taken when assembling, installing, or maintaining the local space heater.***

Die Brandschutz- und Sicherheitsabstände, wie etwa zu brennbaren Baustoffen, müssen unbedingt eingehalten werden. /  
*The fire protection and safety distances, such as to combustible materials, must be observed.*

Dieses Gerät muss nach den geltenden Installationsbedingungen angeschlossen werden und darf nur in einem ausreichend belüfteten Raum aufgestellt werden. Vor Installation und Benutzung des Gerätes ist die Anleitung zu lesen. /  
*This appliance must be connected in accordance with the and may only be installed in a sufficiently ventilated room. Read the instructions before installing and using the appliance.*

Die Vorgaben der Bedienungsanleitung bezüglich des Zusammenbaus, der Installation, Bedienung und Wartung sind einzuhalten. /  
*The specifications in the operating instructions, assembly, installation, operation and and maintenance must be observed.*

Betriebszulassung ausschließlich für Deutschland und nur in Kombination mit dem Luftabgas-System (LAS) der Firma EKA Edeldstahlkamine/  
*Operating licence only for Germany and only in combination with the air flue system (LAS) from the company EKA Edeldstahlkamin.*

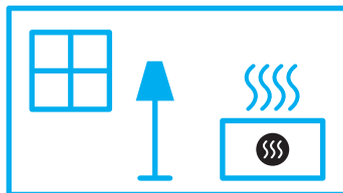


**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**Koppe**

LIO G20



**8,1**  
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186