

# Produktdatenblatt

Marke	Leonard
Modell	LBN1114X 944068154
Energieeffizienzindex EEI - Hauptbackofen	95.1
Energieeffizienzklasse - Hauptbackofen	A (Spektrum A+++ bis D)
Energieverbrauch bei Standardbeladung pro Zyklus im konventionellen Modus (kWh/Zyklus) - Hauptbackofen	0.77
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle	Elektro
Volumen (l) - Hauptbackofen	63

## Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Position	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung			LBN1114X 944068154	
Art des Backofens			Einbaubackofen	
Masse des Gerätes		M	24.9	Kg
Anzahl der Garräume			1	
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)			Elektro	
Volumen je Garraum	-	V	63	L
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie)	-	EC <sub>electric cavity</sub>	0.77	kWh/Zyklus
Energieeffizienzindex je Garraum	-	EEl <sub>cavity</sub>	95.1	

**EN 60350-1 - Elektrische Kochgeräte für den Hausgebrauch - Teil 1: Herde, Backöfen, Dampfgarer und Grillgeräte - Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaften."**

**Hinweise für die korrekte Nutzung zur Minderung der Umweltbelastung:**

- Achten Sie darauf, dass die Backofentür während des Ofenbetriebs richtig geschlossen ist. Die Gerätetür darf während des Garvorgangs nicht zu oft geöffnet werden. Halten Sie die Türdichtung sauber und stellen Sie sicher, dass sie sich fest in der richtigen Position befindet.
- Verwenden Sie Kochgeschirr aus Metall, um Energie zu sparen.
- Heizen Sie, wenn möglich, den Backofen nicht vor.
- Wenn Sie mehrere Speisen gleichzeitig zubereiten, halten Sie die Unterbrechungen beim Backen so kurz wie möglich.
- Weitere Informationen finden Sie im Kapitel „Energieeffizienz“ der Bedienungsanleitung"

## UE/CE DECLARATION OF CONFORMITY

We, Faber spa addressed in Viale XIII Luglio 160 Fabriano (AN) 60044 ITALY, declare under our sole responsibility that the product:

FABER CODE: **3250513621**

MODEL DESCRIPTION: **EASY PB EDST A90/2**

to which this declaration relates is in conformity with the following directives, standards and regulation

### Directives:

- 2014/35/EU "Low Voltage Directive"
- 2014/30/EU "EMC"
- 2009/125/EC "Eco Design Requirements"
- 2010/30/EU "Energy Labelling of domestic ovens and range hoods"
- 2011/65/EU "Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)"
- Year of the CE marking: 14.

### Standards:

- EN 60 335-1:2012+A11: 2014+AC:2014
- EN 60 335-2-31:2014
- EN 62233:2008 + C1:2008
- EN 61 000-3-2:2014
- EN 61 000-3-3:2013
- EN 55 014-1:2006+ A1: 2009 + A2: 2011
- EN 55014-2:2015
- EN 61591:1997 + A1:2006 + A2:2011 + A11:2014 + A12:2015
- EN 50564:2011
- EN 50581:2012

### Regulations:

- Commission Regulation (EU) No 66/2014
- Commission Regulation (EU) No 65/2014

Place and date: FABRIANO, 15/12/2017

Faber S.p.A.  
Chief Executive Officer  
Ettore Zoboli



## CE TEST REPORT CORRELATION

### LVD DIRECTIVE

We hereby declare that the electrical products manufactured by FABER S.p.A. with Faber code **3250513621** derives from the tested sample model reference **GEMMA - 1M 33SC P 2LLED-** for which the following certificate of conformity has been issued: **CB n°IT-18192** Test report n° **PE17-0014563-02 Type 4002** issued by **IMQ**.

### EMC DIRECTIVE

We hereby declare that the electrical products manufactured by FABER S.p.A. with Faber code **3250513621** derives from the tested sample model reference: **245 Cappa Luftig 40C HE P 2LLED - E14** with **electromechanical** control for which the following test report has been issued: Test report n° **TR-15-190** issued by **LACE**.

# Produktdatenblatt

Marke	Leonard
Modell	LK0813 933015187
Kategorie	Kühlschrank mit einem oder mehreren Lagerfächern für frische Lebensmittel
Energieeffizienzklasse	A++ (Spektrum A+++ bis D)
Energieverbrauch in kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung über 24 Stunden. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab	96
Nutzzinhalten in Liter, Kühlschrank	142
Nutzzinhalten in Liter, Sterne-Fach	0
Nutzzinhalten in Liter, Weinlagerfach	0
Nutzzinhalten in Liter, Summe der Nutzzinhalte	142
Nutzzinhalten in Liter, Gefriergerät	
Nutzzinhalten in Liter, Kühler	0
Nutzzinhalten in Liter, sonstige Fächer	0
Sterneinstufung des Gefrierfachs mit dem größten Nutzzinhalten	Keine
Auslegungstemperatur der sonstigen Fächer > 14 °C (°C), falls vorhanden	
Frostfrei (J/N), Kühlschrank	NEIN
Lagerzeit bei Störung in h	0
Gefriervermögen in kg/24 h	0
Klimaklasse	erweiterte gemäßigte Zone, tropische Zone
Niedrigste Umgebungstemperatur für den Betrieb des Geräts in °C	10
Höchste Umgebungstemperatur für den Betrieb des Geräts in °C	43
Luftschallemissionen in dB(A) re1 pW	38
Einbaugerät J/N	JA
Dieses Gerät ist ausschließlich zur Lagerung von Wein bestimmt J/N	NEIN

<b>Name oder Handelsmarke des Lieferanten:</b>	Siemens			
<b>Anschrift des Lieferanten</b> <sup>(b)</sup> :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany			
<b>Modellkennung:</b>	SN614X00AE			
<b>Allgemeine Produktparameter:</b>				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität <sup>(a)</sup> (ps)	12	Abmessungen in cm	Höhe	81.5
			Breite	59.8
			Tiefe	55.0
EEI <sup>(a)</sup>	61.9	Energieeffizienzklasse <sup>(a)</sup>	F <sup>(c)</sup>	
Reinigungsleistungsindex <sup>(a)</sup>	1.12	Trocknungsleistungsindex <sup>(a)</sup>	1.06	
Energieverbrauch in kWh [pro Betriebszyklus] im eco-Programm bei Kaltwasseranschluss. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	1.022	Wasserverbrauch in Litern [pro Betriebszyklus] im eco-Programm. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	11.7	
Programmdauer <sup>(a)</sup> (h:min)	3:30	Art	Einbau	
Luftschallemissionen <sup>(a)</sup> (in dB(A) re 1 pW)	52	Luftschallemissionsklasse <sup>(a)</sup>	D <sup>(c)</sup>	
Aus-Zustand (W)	-	Bereitschaftszustand (W)	0.10	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4.00	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	0.00	
<b>Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie</b> <sup>(b)</sup> :	2 Jahre			
<b>Weitere Angaben:</b>				
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2019/2022 <sup>(d)</sup> <sup>(b)</sup> der Kommission zu finden sind: <a href="http://www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel">www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel</a>				

<sup>(a)</sup> Angaben für das eco-Programm.

<sup>(b)</sup> Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

<sup>(c)</sup> Wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.

<sup>(d)</sup> Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Haushaltsgeschirrspüler gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates, zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1275/2008 der Kommission und zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 1016/2010 der Kommission (siehe Seite 267 dieses Amtsblatts).