



**MOD : GBG1-7**

**Production code : NYG7-20**

**CE**

**09/2025**

## 9. CE Certification

CE 0085



CERT

### EU-Baumusterprüfbescheinigung EU type examination certificate

CE-0085CU0046

Produkt-Identnummer  
product identification no.

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426) EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426)
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	PT. NAYATI INDONESIA Jl. Raya Terboyo No. 19, ID-50112 Semarang, Central Java
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	PT. NAYATI INDONESIA Jl. Raya Terboyo No. 19, ID-50112 Semarang, Central Java
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Großküchengeräte: Grillgerät (2119)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Grillgerät
<b>Modell</b> <i>model</i>	NYG...; NGPR...
<b>Bestimmungsländer</b> <i>countries of destination</i>	AL, AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IT, LT, LU, LV, MK, MT, NL, NO, PL, PT, RO, RS, SE, SI, SK, TR
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 705CL1800164 vom 13.02.2019 (FGL)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 203-1 (01.07.2014) DIN EN 203-2/10 (01.07.2007)

**Ablaufdatum / AZ** 07.03.2029 / 18-0869-GEE  
*date of expiry / file no.*

07.03.2019 Rie A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
*date, issued by, sheet, head of certification body*

DVGW CERT GmbH ist von der DAKKS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EU-Verordnung EU/2016/426.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAKKS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EU Regulation



DVGW CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3  
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888  
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com  
info@dvgw-cert.com

<b>Gerätekatategorien</b> <i>appliance categories</i>	<b>Versorgungsdrücke</b> <i>supply pressures</i>	<b>Bestimmungsländer</b> <i>countries of destination</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
I2E	20 mbar	LU, PL	
I3B/P	28-30 mbar	HU, MT, NO	
I3B/P	50 mbar	HU	
I12E+3+	20/25, 28-30/37 mbar	BE, FR	
I12E3B/P	20, 50 mbar	RO	
I12EK3B/P	20/25, 28-30 mbar	NL	
I12ELL3B/P	20, 50 mbar	DE	
I12H3+	20, 28-30/37 mbar	CH, CY, CZ, ES, GB, GR, IE, IT, LT, PT, SI, SK, TR	
I12H3B/P	20, 28-30 mbar	CY, DK, EE, FI, GR, HR, LT, LV, NO, RO, SE, SI, SK, TR	
I12H3B/P	20, 30 mbar	RO	
I12H3B/P	20, 50 mbar	AT, CH, SK	

<b>Installationsarten</b> <i>installation codes</i>	<b>Bestimmungsländer</b> <i>countries of destination</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
A1	AL, AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IT, LT, LU, LV, MK, MT, NL, NO, PL, PT, RO, RS, SE, SI, SK, TR	

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
NYG 7-20	Nennwärmebelastung (Hi): 7,0 kW	
NYG 14-20	Nennwärmebelastung (Hi): 14,0 kW	
NGPR 6-110	Nennwärmebelastung (Hi): 60,0 kW	

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
NYG...	Yakitori-Grill
NGPR...	Spanferkel-Grill

#### **Verwendungshinweise / Bemerkungen**

##### **hints of utilization / remarks**

Zusätzlich geprüfte Gerätekatategorien, Anschlussdrücke und Bestimmungsländer:

AL, BG, MK: I12H3B/P (20, 28-30 mbar)

AL, MK: I12H3+ (20, 28-30/37 mbar)

I12L3B/P (20, 30mbar)

Die CE-Kennzeichnung wird in den Nicht-EU-Staaten erst dann als Konformitätsnachweis akzeptiert, wenn diese Staaten die Gasgeräteverordnung EU/2016/426 in nationales Recht umgesetzt haben.