

## EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG (30404)

Hersteller: **Gavri s.r.o., IdNr. 25312561**  
Anschrift: **Slunečná 481/6, Brno, 634 00, Tschechische Republik**  
Gerätemodell **LOKALE KLIMAANLAGE NOATON AC 5109**

**Diese Erklärung wird auf alleinige Verantwortung des Herstellers abgegeben.**

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung steht im Einklang mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union:

- Regierungsverordnung 118/2016 Slg., die Konformitätsbewertung von elektrischen Betriebsmitteln vorsieht, die zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen während ihrer Übergabe an den Markt bestimmt sind (Richtlinie 2014/35/EU des Rates)
- Regierungsverordnung 117/2016 Slg., die Beurteilung von Produkten hinsichtlich ihrer elektromagnetischen Verträglichkeit bei ihrer Lieferung auf den Markt vorschreibt (Richtlinie 2014/30/EU des Rates)
- Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten einschließlich der delegierten Richtlinie der Kommission (EU) 2015/863, zur Änderung von Anhang II der oben genannten Richtlinie.
- Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011 der Kommission vom 4. Mai 2011 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Energieverbrauchskennzeichnung von Klimaanlage mit Energielabels.
- Verordnung (EU) Nr. 206/2012 der Kommission vom 6. März 2012 zur Umsetzung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Ökodesign-Anforderungen für Klimaanlage und Komfortventilatoren

Das Gerät entspricht den folgenden technischen Standards und Zertifizierungen:

EN 60335 - 2 - 40: 2003 | A13: 2012  
EN 60335 - 1: 2012 | A13: 2017  
EN 62233: 2008  
AfPS GS 2014: 01 PAK  
EN 55014 - 1: 2017  
EN 55014 - 2: 2015

EN 61000 - 3 - 2: 2014  
EN 61000 - 3 - 3 : 2013  
EN 14511 - 2:2013  
EN 14511 - 3:2013  
EN 14825 :2016  
EN 12102 - 1:2017

**Das Produkt ist unter den Bedingungen normaler und bestimmungsgemäßer Verwendung sicher.**

In Brno, 23.5.2019

  
.....  
Ing. Alexandr Khatskevich, MBA  
Geschäftsführer