

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU DECLARATION OF CONFORMITY
UE DECLARATION DE CONFORMITÉ
UE DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

wentronic
DEUTSCHLAND

X Produkt/Gerätetyp
Product/Device Type
Produit/Type de périphérique
Prodotto/Tipo di dispositivo

Funkanlage,
Radio system,
Système radio, Sistema radio,

Geräteklasse _____
Device class
Classe de l'appareil
Classe di unità

Artikelnummer, Bezeichnung

Article number, description
Numéro de l'article, description
Numero di articolo, descrizione

**51350 - NK 105 S-150 Schalter 1.5m
schwarz**

LF Code (820)

Ausstellungsort und -datum:

Place and date:
Lieu et date:
Luogo e data:

Braunschweig, 01.12.2020

Unterschrift:

Signature:
Signature:
Firma:



Marcus Wendt - CEO

Die/The/La/Il

Wentronic GmbH
Pillmannstraße 12
38112 Braunschweig
Germany

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das/die genannte/n Produkt/e mit den folgenden Richtlinien, Normen und/oder Spezifikationen übereinstimmt/übereinstimmen. Bei einer nicht abgestimmten Änderung der/des Produkte/s verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

hereby declares with sole responsibility that the product/s mentioned coincide/s with the following directives, standards and/or specifications. Any unauthorized changes to the product/s will void the validity of this declaration.

déclare sous seule responsabilité que le produit/s sur lequel porte cette déclaration correspond aux directives, normes et/ou spécifications suivantes. Cette déclaration n'est plus valable dans le cas où le produit/s subirait une modification sans notre accord.

dichiararono sotto esclusiva responsabilità che il prodotto/prodotti riferito a questa dichiarazione corrisponde alle seguenti direttive, norme e/o specifiche. In caso di modifica del prodotto/prodotti non concordata con noi questa dichiarazione perde validità.

Zutreffende Richtlinien:

Applicable directives:
Directives concernées:
Direttive applicabili:

RoHS 2011/65/EU; (EU) 2015/863
LVD 2014/35/EU

Angewandte Normen und/oder Spezifikationen:

Applied standards and/or specifications:
Normes et/ou spécifications appliquées:
Norme e/o specifiche applicate:

EN 50581 : 2012

S01:
DIN VDE 0620 Teil 101 : 1992-05; EN 50075: 1990

H03VVH2-F 2x 0.75 mm²:
DIN EN 50525-2-11 (VDE 0285-525-2-11) : 2012-01; EN 50525-2-11; 2011