



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

erklärt hiermit, dass die nachfolgend aufgeführten Produkte bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen folgender Richtlinien entsprechen:

2014/53/EU Funkanlagenrichtlinie
2011/65/EU RoHS-Richtlinie

Gerät: **Sender für Tore und allgemeine Schaltaufgaben**

Typ: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote,
Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional,
Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433,
DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804,
MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504,
Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522,
Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz,
Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217,
Signal 218, W-433, W-868**

Folgende Normen wurden angewendet:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Geschäftsführer -



EU DECLARATION OF CONFORMITY

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

declares herewith, that the products designated below comply with the relevant fundamental requirements of the following directive:

2014/53/EU Radio Equipment Directive
2011/65/EU RoHS Directive

Product: **Transmitter for doors and universal switching commands**

Type: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote,
Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional,
Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433,
DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804,
MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504,
Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522,
Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz,
Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217,
Signal 218, W-433, W-868**

Following standards are used:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

déclare par la présente que les produits ci-après énoncés se conforment, à condition d'être utilisés conformément à leur destination, aux exigences des directives suivantes :

2014/53/EU Directive sur les installations radioélectriques
2011/65/EU Directive RoHS

Appareil : **Émetteur pour portails et tâches de commutation générales**

Types : **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote,
Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional,
Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433,
DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804,
MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504,
Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522,
Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz,
Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217,
Signal 218, W-433, W-868**

Les normes suivantes ont été appliquées :

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



EU-CONFORMITEITSVERKLARING

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

verklaart hiermee dat de hiernavolgend vermelde producten bij doelmatig gebruik de fundamentele eisen van de volgende richtlijnen vervullen:

2014/53/EU	Richtlijn inzake radioapparatuur
2011/65/EU	RoHS-richtlijn

Toestel: Zender voor poorten en algemene schakeltaken

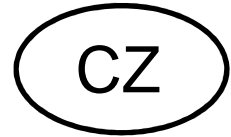
Type: B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote, Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional, Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433, DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804, MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504, Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522, Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz, Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217, Signal 218, W-433, W-868

De volgende normen werden toegepast:

ETSI EN 300220-2	V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1	V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3	V2.1.1 (2017-03)
EN 50581	:2012
EN 62368-1	:2014 + AC:2015
EN 62479	:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

tímto prohlašuje, že níže uvedené výrobky při používání v souladu s určeným účelem odpovídají základním požadavkům následujících směrnic:

2014/53/EU směrnice o rádiových zařízeních
2011/65/EU směrnice RoHS

Přístroj: **vysílač pro vrata a brány a obecné spínací úkony**

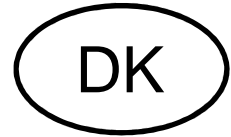
Typ: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote,
Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional,
Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433,
DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804,
MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504,
Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522,
Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz,
Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217,
Signal 218, W-433, W-868**

Byly použity následující normy:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

erklærer hermed, at de nedenfor anførte produkter, ved hensigtsmæssig anvendelse, opfylder de grundlæggende krav i henhold til følgende direktiver:

2014/53/EU Radioudstyrsdirektivet
2011/65/EU RoHS-direktivet

Apparater: **Sendere beregnet til porte og almindelige koblingsopgaver**

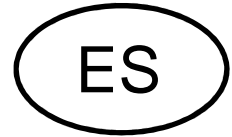
Type: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote,
Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional,
Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433,
DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804,
MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504,
Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522,
Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz,
Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217,
Signal 218, W-433, W-868**

Der blev anvendt følgende standarder:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD EU

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

Declara que los siguientes productos cumplan con los requisitos esenciales de las siguientes directivas, cuando se utilizan según lo previsto:

2014/53/EU Directiva de sistemas de radio
2011/65/EU Directiva RoHS

Equipo: **Transmisor para portones y funciones de conmutación generales**

Tipo: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote,
Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional,
Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433,
DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804,
MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504,
Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522,
Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz,
Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217,
Signal 218, W-433, W-868**

Se aplicaron las siguientes normas:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ Ε.Ε.

Η ΕΤΑΙΡΕΙΑ
TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

δηλώνει με το παρόν ότι τα ακόλουθως αναφερόμενα προϊόντα με την ενδεδειγμένη χρήση ανταποκρίνονται στις βασικές απαιτήσεις των ακόλουθων Οδηγιών:

2014/53/EU	Οδηγία ραδιοεγκαταστάσεων
2011/65/EU	Οδηγία περιορισμού χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό

Συσκευή: Πομπός για πόρτες και γενικές λειτουργίες ενεργοποίησης/απενεργοποίησης

Τύπος: B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote, Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional, Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433, DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804, MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504, Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522, Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz, Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217, Signal 218, W-433, W-868

Εφαρμόσθηκαν τα ακόλουθα πρότυπα:

ETSI EN 300220-2	V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1	V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3	V2.1.1 (2017-03)
EN 50581	:2012
EN 62368-1	:2014 + AC:2015
EN 62479	:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



EU-IZJAVA SUGLASNOSTI

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

ovime izjavljuje, da dolje navedeni proizvodi kod pravilne uporabe odgovaraju načelnim zahtjevima sljedećih smjernica:

2014/53/EU smjernica radio uređaja
2011/65/EU RoHS-smjernica

Uređaj: **Odašiljač za vrata i općenite rasklopne zadatke**

Tip: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote,
Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional,
Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433,
DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804,
MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504,
Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522,
Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz,
Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217,
Signal 218, W-433, W-868**

Primijenjene su sljedeće norme:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

cég kijelenti, hogy az alábbiakban felsorolt termékek rendeltetésszerű használatnál megfelelnek az alábbi irányelvekben megfogalmazott követelményeknek.

2014/53/EU rádióberendezések forgalmazására vonatkozó irányelv
2011/65/EU veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazását korlátozó irányelv

Készülék: adókészülék kapukhoz és általános kapcsolási feladatokhoz

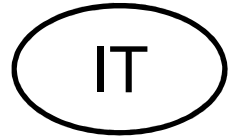
Típus: B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote, Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional, Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433, DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804, MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504, Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522, Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz, Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217, Signal 218, W-433, W-868

Az alábbi szabványokat alkalmazták:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

con la presente dichiara che i seguenti prodotti per l'uso conforme alla destinazione sono d'uso conformi ai requisiti essenziali delle seguenti direttive:

Direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/EU

Direttiva RoHS 2011/65/UE

Apparecchio: trasmettitore per porte e attività di commutazione generali

Tipo: B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote, Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional, Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433, DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804, MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504, Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522, Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz, Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217, Signal 218, W-433, W-868

Sono state adottate le seguenti norme:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)

ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)

ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)

EN 50581 :2012

EN 62368-1:2014 + AC:2015

EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling

- Managing Director -



EB - ATITIKTIES DEKLARACIJA

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

pareiškia, kad žemiau išvardinti, pagal specifikaciją naudojami produktai atitinka pagrindinius reikalavimus tokių direktyvų:

2014/53/ES Direktyva dėl radijo ryšio įrenginių
2011/65/ES RoHS direktyva

Prietaisas: **Siųstuvas vartams ir bendroms perjungimo užduotims**

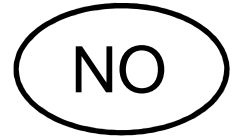
Tipas: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote,
Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional,
Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433,
DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804,
MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504,
Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522,
Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz,
Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217,
Signal 218, W-433, W-868**

Buvo taikomi šie standartai:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



EF-KONFORMITETSFORKLARING

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

forklarer hermed, at produktene, som nevnes i det følgende, tilsvarer de prinsipielle kravene av de følgende direktivene ved tilsiktet bruk:

2014/53/EU Funkanleggdirektive
2011/65/EU RoHS-direktive

Apparat: **Sender for port og generelle koplingsoppgaver**

Type: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote,
Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional,
Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433,
DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804,
MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504,
Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522,
Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz,
Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217,
Signal 218, W-433, W-868**

Følgende standarder ble anvendt:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



Deklaracja zgodności CE

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

niniejszym oświadczam, że wymienione poniżej produkty, przy ich zgodnym z przeznaczeniem użytkowaniu, odpowiadają podstawowym wymaganiom następujących wytycznych:

2014/53/UE	Wytyczne dot. urządzeń radiowych
2011/65/UE	Wytyczne RoHS

Urządzenie: Nadajnik do bram i ogólnych zadań sterowniczych

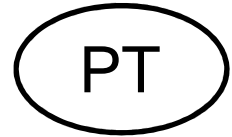
Typ: B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote, Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional, Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433, DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804, MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504, Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522, Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz, Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217, Signal 218, W-433, W-868

Zastosowano następujące normy:

ETSI EN 300220-2	V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1	V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3	V2.1.1 (2017-03)
EN 50581	:2012
EN 62368-1	:2014 + AC:2015
EN 62479	:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

declara com isto, que os produtos seguintes desde que sejam utilizados de acordo com o fim a que se destina, estão conforme com os requisitos fundamentais das directivas seguintes:

2014/53/EU	Directiva de equipamentos de rádio
2011/65/EU	Directiva RoHS (Restriction of Hazardous Substances)

Aparelho: Comando de portões e comandos de ligação gerais

Tipo: B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote, Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional, Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433, DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804, MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504, Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522, Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz, Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217, Signal 218, W-433, W-868

As normas seguintes eram aplicadas:

ETSI EN 300220-2	V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1	V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3	V2.1.1 (2017-03)
EN 50581	:2012
EN 62368-1	:2014 + AC:2015
EN 62479	:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ЕС

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

настоящим заявляет, что перечисленные ниже изделия при их применении в соответствии с назначением отвечают основополагающим требованиям следующих директив:

2014/53/EU	Директива о радиоустановках
2011/65/EU	Директива об ограничении применения опасных веществ в электрических и электронных приборах

Прибор: **Передачик для ворот и общих коммутационных задач**

Тип: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote, Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional, Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433, DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804, MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504, Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522, Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz, Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217, Signal 218, W-433, W-868**

Применялись следующие стандарты:

ETSI EN 300220-2	V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1	V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3	V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012	
EN 62368-1:2014 + AC:2015	
EN 62479:2010	

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



IZJAVA O SKLADNOSTI EU

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

s tem izjavlja, da v nadaljevanju navedeni proizvodi, pri namenski uporabi ustrezajo temeljnim zahtevam sledečih smernic:

2014/53/EU Smernica o radijski opremi
2011/65/EU RoHS smernica

Naprava: **Oddajnik za vrata in splošne preklopne naloge**

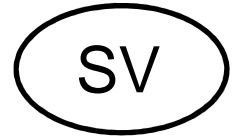
Tip: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote, Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional, Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433, DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804, MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504, Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522, Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz, Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217, Signal 218, W-433, W-868**

Uporabljene so bile sledeče splošne norme:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



EU-KONFORMITETSFÖRKLARING

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

försäkrar att de produkter som anges nedan om de används på rätt sätt uppfyller de grundläggande kraven i följande direktiv:

2014/53/EU Radioutrustningsdirektiv
2011/65/EU RoHS-direktiv

Apparat: **Sändare för portar och allmänna kopplingsuppgifter**

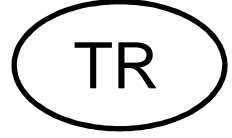
Typ: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote,
Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional,
Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433,
DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804,
MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504,
Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522,
Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz,
Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217,
Signal 218, W-433, W-868**

Följande normer har tillämpats:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



AB UYGUNLUK BELGESİ

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

işbu belgeyle, aşağıda yazılı ürünlerin amacına uygun olarak kullanıldıkları takdirde aşağıdaki direktiflerin temel kriterlerine uygun olduğunu beyan eder:

2014/53/AB Telsiz Cihazları Direktifi
2011/65/AB RoHS Direktifi

Makine: Kapılar ve genel anahtarlama görevleri için vericiler

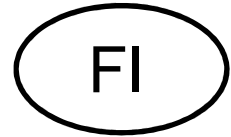
Tip: B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote, Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional, Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433, DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804, MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504, Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522, Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz, Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217, Signal 218, W-433, W-868

Aşağıdaki normlar uygulanmıştır:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -



EU-yhdenmukaisuustodistus

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund

todistaa täten, että jäljempänä mainitut tuotteet vastaavat tarkoituksenmukaisessa käytössä seuraavien direktiivien perustavanlaatuisia vaatimuksia:

2014/53/EY Radiolaitedirektiivi
2011/65/EY RoHS-direktiivi

Laite: **Porttien ja yleisten kytkentätehtävien lähetin**

Tyyppi: **B-433, B-868, BEL R22 Pro, BLUE Remote,
Digicode Professional 433, Digicode 868 Professional,
Digicode 433 Premium, Digicode 868 Premium, DuoControl 433,
DuoControl 868, MAX 43-4.1, MAX 43-2, MAX 802, MAX 804,
MIX 43-2, MUX 433, MUX 868, Novotron 502, Novotron 504,
Novotron 512, Novotron 512 Design, Novotron 522,
Novotron 522 Design, Novotron 523, Novotron 523 868 MHz,
Novotron 524, Novotron 524 Design, Signal 111, Signal 217,
Signal 218, W-433, W-868**

Seuraavia standardeja on sovellettu:

ETSI EN 300220-2 V3.1.1 (2016-11)
ETSI EN 301489-1 V2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301489-3 V2.1.1 (2017-03)
EN 50581 :2012
EN 62368-1:2014 + AC:2015
EN 62479:2010

Dortmund, 12.10.2018

Dirk Gößling
- Managing Director -