

**EN - DECLARATION OF PERFORMANCE  
ET - TOIMIVUSDEKLARATSIION**

P56501 - GS536





# TOIMIVUSDEKLARATSIOON

nr. 0 3 5 9 - C P R - 0 0 6 0 9

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: P56501 - GS536
2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:

GS536 Suitsuandur

3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

Suitsuandur, mis on ette nähtud koduseks või sarnaseks koduseks kasutamiseks

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

**EMOS spol. s. r. o.**  
Šířava 295/17  
750 02 Přerov I – Město  
Czech Republic

5. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:

Süsteem 1

6. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

Intertek Testing and Certification Limited, Cleeve Road, Leatherhead  
Surrey, UK;

Toodete sertifitseerimise volitatud asutusč. 0359 tegi toote tüübi kindlaksmääramiseks vastavalt omaduste püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem **System 1** – st proovide põhjal tootja poolt enne toote turule laskmist, järgnevad sõelkatsed ja - väljastatud katseprotokoll nr. **102599879LHD-011** deklareeritud omadustega.

7. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus EN 14604:2005 + AC:2008
Hinnatud aktivatsioonitingimused / tundlikkus, reaktsiooni viivitus (reaktsiooniaeg) ja tulekahjuolukord	rahuldav	4.12
Korratavus	rahuldav	5.2
Suunatud sõltuvus	rahuldav	5.3
Alusta tundlikkust	rahuldav	5.4
Õhuvool	rahuldav	5.5

Pimestamine	rahuldav	5.6
Tundlikkus tulele	rahuldav	5.15
Heli väljund	rahuldav	5.17
Helianduri vastupanu	rahuldav	5.18
Töökindlus	rahuldav	4.1
Ühtne häiresignaal	rahuldav	4.2
Kalibreerimise vahendid	rahuldav	4.5
Kasutaja vahetatav	rahuldav	4.6
Standardvarustus	rahuldav	4.7
Elektriohutusnõuded	rahuldav	4.9
Tavalised testimise seadmed	rahuldav	4.10
Aku lahtiühendamise näidik	rahuldav	4.13
Aku pistikud	rahuldav	4.14
Aku võimsus	rahuldav	4.15
Kaitse võõrkehade sissetungimise eest	rahuldav	4.16
Märgistamine ja dokumentatsioon	rahuldav	4.19
Mõju	rahuldav	5.11
Aku rikete hoiatus	rahuldav	5.16
Pöördpolaarsus	rahuldav	5.22
Elektriohutus	rahuldav	5.24
Toitepinge kõikumine	rahuldav	5.21
Töökindluse ja vastuse viivituse stabiilsus ja vastupidavus kuumakindlusele	rahuldav	5.7; 5.8
Töökindluse usaldusväärsus: vibratsioonikindlus	rahuldav	5.12; 5.13
Töökindlus: töökindlus niiskuse vastu	rahuldav	5.9
Operatiivne usaldusväärsus: korrosioonikindlus	rahuldav	5.10
Töökindlus: elektromagnetiline ühilduvus	rahuldav	5.14

8. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel. Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Väljaandmise koht : 01.09.2017

Funktsioon: Tegevjuht,

Väljaandmise kuupäev:  
Přerov, Česká republika

Allkiri: Jiří Lupač

