



VILLAMOS-BIZTONSÁGI FELÜLVIZSGÁLAT

A vizsgálat típusa: Villamos készülék áramütés elleni védelmének időszakos felülvizsgálata.

- a 10/2016. (IV. 5.) NGM rendelet, az MSZ HD 60364-6:2016 szabvány és a MSZ EN 60204-1 szabvány szerint.-

Tárgy: 2051 Biatorbágy, Kőrös u. 2. **Légfűvő ventilátor villamos-biztonsági felülvizsgálata.**

A felülvizsgált berendezések: Hordozható vagy üzemkőzben áthelyezhető, kereskedelmi és szabadidős készülék.

A vizsgálatot megrendelte: Kercsik Bettina EV.

Üzemi kísérő(k) / Kapsolattartó a megbízó részéről: Nagy Roland

Felülvizsgálat időtartama: 2026. április 16.

Felelős felülvizsgáló: Biró József
vizsgabizonyítvány száma: *EV. 010209/2005/03 Utó*
képzés: 2024.05.25.

Tartalom: 1. Minősítő Irat
2. Minősítési alapadatok
3. A vizsgálati eredmények összefoglalása
4. Mellékletek: mérési jegyzőkönyvek, a mellékletek száma: 1.

Következő felülvizsgálat: 2027.04.15.-ig esedékes.

Kelt.: Biatorbágy, 2026. április 16.

aláírás

STRONG ELEKTRICAL-SERVICE Kft.
2244 Ón, Ady Endre u. 34.
Adószám: 27943191-2-13
Bankszám: K & H
10401921-50828971-78721008

VILLAMOS GÉP ÁRAMÜTÉS ELLENI VÉDELMÉNEK IDŐSZAKOS VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYVE

Ugrálóvár légbefúvó készülék

10/2016. (IV. 5) NGM RENDELET SZERINTI ÉRTÉKELÉS

MEGTÖRTÉNT

Vizsgálat módja: szemrevételezés.

MSZ EN 60204-1

NGM RENDELET SZERINTI ÉRTÉKELÉS

MEGTÖRTÉNT

Műszeres vizsgálatok

MSZ HD 60364-6:2016

SZERINTI ÉRTÉKELÉS

MEGTÖRTÉNT

*Adattábla hiánya esetén az eszköz gyári szám alapján is beazonosítható

Vizsgálat módja:

- Szemrevételezés

Műszeres vizsgálat:

- szigetelés ellenállás mérés
- védővezető folytonosság mérés

Alkalmazott főbb szabványok

10/2016. (IV.5.) NGM rendelet – munkaeszközök időszakos felülvizsgálata

MSZ HD 60364-6:2016 – villamos berendezések ellenőrzése

MSZ EN 60204-1 – gépek villamos berendezései

MSZ EN 60335-2-80 – háztartási és hasonló ventilátorok biztonsága

M1 melléklet: Készülék vizsgálata.

Sorszám:	Megnevezés:	Gyártó:	Gyárt idő:	Azonosító:	EV. Osztály:	Állapot szemrevételezés/mérés	Szigetelési ellenállás R [MΩ]**	Minősítés
1	Légbefúvó ventilátor	HUAWEI AIR-BLOWER LTD.	250823	Nr.25052472	I. ÉVO	Csatlakozó folytonos (U teszt 500V DC)	999	Megfelelő

A vizsgálatnál használt műszer adatai:

Típus: METREL MI 3122

Gyári szám: 01245006

Kalibrálás éve:

2025 XII. C+D Automatika Kft.

** A mérés I. év osztályú készülék esetén a rövidre zárt aktív vezetők és a TEST, II. év (KSZ) osztályú készülék esetén az aktív vezetők és a burkolat között történt a készülék feszültségmentes, de bekapcsolt állapotában.

A következő vizsgálat legközelebbi határideje: a jegyzőkönyvön szereplő dátumhoz képest egy éven belül. **FONTOS:** Amennyiben az eszközön bármilyen javítást végeznek, az eszköz sérül vagy a biztonságos használatra való alkalmatlanság veszélye felmerül, a műszaki követelmények szerinti vizsgálatokat el kell végezni - az eszköz használata csak a megfeleléség után engedélyezhető.

MINŐSÍTÉS

A készülék a 10/2016. NGM rendelet és az MSZ HD 60364-6 szerinti vizsgálatok alapján megfelel.

RENDELTETÉSZERŰ HASZNÁLATRA

ALKALMAS

VONATKOZÓ TERMÉKSZABVÁNY SZERINTI ELLENŐRZÉST A JEGYZŐKÖNYV NEM TARTALMAZ

A készülék gyártói megfelelésége (MSZ EN 60335-2-80) a gyártó felelősége

Érvényességi feltételek:

- **Rendszeres felülvizsgálat (vizsgálati ciklus 1 év)**
- **Időszakos karbantartás** (a készüléket villamos szakember rendszeresen vizsgálja meg)
- **Kezelési utasítás betartása** (különösen a nedves környezeti behatásokra való fokozott figyelem)
- **Megfelelő tápfeszültség** (RCD teszt: megrendelő helyszínén nem volt. → a használat helyszínén csak 30mA.-es áramvédő relével védett áramkörbe csatlakoztatható, vagy hordozható RCD. használata szükséges.)

Fényképes melléklet: Adattábla:



VIZSGÁLATI EREDMÉNYEK ÖSSZEFOGLALÁSA

Jelmagyarázat: MF – megfelelő; NEM – nem felel meg; NA – a vizsgálat nem alkalmazható.	
A villamos szerkezet	Minősítés
Megfelel a vonatkozó termékszabvány biztonsági követelményeinek (jelölések, tanúsítványok és gyártói információk alapján), és nincsen olyan látható sérülése, amely csökkentené a biztonságot.	CE jelölés megléte ellenőrizve (gyártói megfelelőségi nyilatkozatot a megrendelő nem biztosított)
Adattábla hiányában a beazonosítás leltári szám alapján történhet. Adattábla megvan.	megfelelő
Csatlakozó vezeték	Minősítés
Ép, nincsen olyan látható sérülése, amely csökkentené a biztonságot. MSZ HD 60364-6	megfelelő
Dugaszoló villa	Minősítés
Ép, nincsen olyan látható sérülése, amely csökkentené a biztonságot. MSZ HD 60364-6	megfelelő
Az érintésvédelmi osztálynak megfelelő	megfelelő
I. év. osztályú szerkezet esetében PE csatlakozási lehetőség adott	megfelelő
II. év. osztályú szerkezet esetében PE csatlakozás nincsen	--
Burkolat	Minősítés
Ép, nincsen olyan látható sérülése, amely csökkentené a biztonságot. MSZ EN 60204-1	megfelelő
Burkolat rögzítő csavarok hiánytalanul megvannak	megfelelő
Védelmi fokozat ellenőrzése IP24B főcseendő víz ellen védett	megfelelő
Kapcsoló	Minősítés
Ép, nincsen olyan látható sérülése, amely csökkentené a biztonságot. MSZ HD 60364-6	megfelelő
Méréses vizsgálatok	Minősítés
Szigetelés ellenállás mérés	
I. év. osztályú szerkezet esetében PE – burkolat összes része folytonos	Megfelelő, a mérés szerint
II. év. osztályú szerkezet esetében PE csatlakozás nincsen galvanikus kapcsolatban a burkolattal	--

HORDOZHATÓ VILLAMOS GÉP, ÁRAMÜTÉS ELLENI VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYVE

FELTÁRT HIBÁK JEGYZÉKE:

Közvetlen életveszélyt okozó hiba, vagy hiányosság:

-Ilyen hibát nem találtunk.

Működtetést kizáró hiba, vagy hiányosság:

- Ilyen hibát nem találtunk.



.....
aláírás

STRONG ELECTRICAL-SERVICE Kft.
2244 Ún, Ady Endre u. 34.
Adószám: 27943191-2-13
Bankszám: K & H
10401921-80828971-78721006