

EXPERT®
PERFORMANCE

Eredeti használati útmutató
Hőlégfúvó
NXHG2000



Köszönjük, hogy az EXPERT hőlégfúvó megvásárlása mellett döntött. Ebben a dokumentumban hasznos információkat talál a termék rendeltetésszerű és helyes használatával kapcsolatban, ezért kérjük, olvassa el figyelmesen!

Biztonság mindenekelőtt! Kérjük feltétlenül olvassa el a Biztonsági Utasításokat is! Azok be nem tartása áramütést, tüzet vagy személyi sérülést okozhat.

Rendeltetésszerű használat

A készülék alkalmas forró levegő kifújása által festékeltávolításra, műanyag csövek formálására, valamint fa felületek színezésére is. A készüléket barkács felhasználásra tervezték. Bármely, az említettektől eltérő felhasználás a készülékben kárt tehet. A nem rendeltetésszerű használatból eredő mindennemű kárért a felelősség kizárólag a felhasználót terheli.

Ha a készüléket túlterhelik, túl hosszú ideig használják túl magas hőfokon, az a készülékben kárt tehet, amely helyreállítási költsége a felhasználót terheli.

Figyelmeztetés! Kérjük alaposan olvassa el és értse meg ezt a használati útmutatót a készülék használata előtt, és tartsa meg a leírást a jövőbeni használatra! A készülékét csak is a használati útmutatóval együtt adja át másnak!



Figyelmeztetés! A terméket sose használja gyermekek vagy háziállatok közelében!

A terméket nem használhatják szellemileg sérült vagy érzékelésükben korlátozott személyek, gyermekek, és olyan személyek, akik korlátozottak a mozgásukban vagy fizikumuk nem alkalmas a gép használatára!

Figyelmeztető szimbólumok

A készülék adatlapján lehetnek jelzések.

Ezek fontos információt jelölnek a termékkel vagy a használatával kapcsolatban.



Vigyázz/Veszély/Figyelem!



A készülék használata előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót.



A készülék használata közben mindig viseljen védőszemüveget.



A készülék használata közben mindig viseljen fülvédőt.



A készülék használata közben viseljen porvédő maszkot.



A készülék használata közben viseljen védőkesztyűt.



Megfelel a termékre vonatkozó szabványoknak.



Az elektronikus hulladékok nem tehetők a háztartási hulladék közé. Kérjük vigye el az újrahasznosító üzembe. Kérdezze meg a helyi hatóságot vagy a kereskedőt az újrahasznosítás lehetőségéről.



Kettős szigeteléssel rendelkezik a hatékonyabb védelem érdekében.

Elektromos biztonság



Ne csatlakoztassa a sérült kábelt és ne érintse meg a sérült kábelt annak csatlakozóaljzatból kihúzása előtt! Áramütésből fakadó sérülés veszélye fenyeget! A vezeték sérülése esetén forduljon szakszervizhez!

- A táp- és hosszabbító kábeleket úgy helyezze el, hogy ne sérülhessenek.
- A táp- és hosszabbító kábeleket védje hőtől, agresszív folyadékoktól és éles tárgytól. A hálózati aljzattól való kihúzáskor ne a kábelnél húzza ki.
- Ne tegye ki csapadéknak, nedvességnek.
- Ne használja tűz- vagy robbanásveszélyes környezetben.
- Soha ne emelje/vigye a készüléket a csatlakozó kábelnél fogva.
- A csatlakozót az aljzattól bármilyen beállítás, javítás, állapot ellenőrzés, karbantartás előtt húzza ki.
- Rendszeresen ellenőrizze a tápkábelt, nem mutatja -e sérülés vagy elhasználódás jeleit.
- Kerülje el a véletlen bekapcsolást.
- Akadályozza meg az apróbb tárgyak berendezésbe történő véletlen esését.
- Ne használja, ha a kapcsoló nem teszi lehetővé a berendezés hibátlan ki és bekapcsolását.
- Soha ne fejtse ki durva erőt.
- Kapcsolja le az áramellátást (pl. húzza ki a dugót az aljzattól), ha
 - a gépet felügyelet nélkül kívánja hagyni,
 - a gépen ellenőrzést, tisztítást, beállítást, vagy karbantartást szeretne végrehajtani,
 - a géppel idegen tárgyba ütközött,
 - a gép szokatlanul berezeg,
 - a gépet szállítani szeretné.

A gépre vonatkozó specifikus biztonsági utasítások

- Ha az eszköz nincs gondosan kezelve, tüzet, tárgyak károsodását, súlyos égési sérüléseket okozhat. Épp ezért az eszköz használatakor legyen nagyon óvatos, főleg azon munkahelyeken, ahol gyúlékony anyagok találhatóak. A forró levegőáram, esetleg a forró fúvóka begyújthatja a port vagy a gázokat is.
- Sose nézzen bele a levegő kimenetbe / levegő fúvókába.
- A munka közben ne egyen és ne igyon.
- A munkaterületre nem léphetnek gyermekek, szoptató anyák, terhes nők.
- Használjon mindig védőkesztyűt és ne érjen hozzá a forró fúvókához! Égésveszély! A fúvóka telepítése, esetleges cseréje előtt hagyja a gépet teljesen kihűlni, vagy használjon megfelelő szerszámot.
- A forró fúvóka begyújthatja az alátétet. A forró fúvókát kizárólag hőálló alátétre helyezze.

- Ne érjen a felforrósodott tárgyakhoz. Nagyon magas hőmérsékletre melegszenek fel.
- Ne irányítsa a forró levegőt személyek vagy állatok irányába.
- Ne használja a szerszámot hajszáritóként.
- Sose melegítse az üveg tárgyakat, a belső feszültség hatására a robbanásukra kerülhetne sor.
- Sose melegítse a nyomástartó edényeket vagy a gyúlékony folyadékokat!
- Sose csökkentse a levegő áramlását a fúvóka blokkolása vagy letakarása által.
- Sose használja a hőlégfúvó pisztolyt nedves vagy vizes területeken.
- Sose használja a gépet a helyiség fűtésére.
- Sose hagyja a gépet az esőn, valamint ne használja esőben.
- A felhasználás alatt és közvetlenül utána, ne helyezze le a szerszámot úgy, hogy az a fúvókájával bármilyen tárgyra mutasson.
- Ne hagyja kint a berendezést felügyelet nélkül.
- Használat után a berendezést tegye az állványra, valamint az ismételt eltárolása előtt hagyja legalább 30 percen keresztül hűlni azt.
- Egyéb munkaeszközök, vagy tartozékok részeinek felhasználása, mint amelyek a használati útmutatóban vannak, növeli a kezelő sérülésének kockázatát.
- Ne tartsa a légfúvó pisztolyt túl közel azon tárgyakhoz, amelyeken dolgozik. Ne irányítsa a forró levegőt hosszabb ideig egyazon helyre. Például a műanyagok és lakkok kezelésekor könnyen gyúlékony gázok alakulhatnak ki.
- Mindig megfelelően szellőztetett területen dolgozzon. Az ólom tartalmú festékek maradványai magasan mérgezőek lehetnek. A műanyagok, lakkok és hasonló anyagok kezelésekor mérgező gázok kialakulására kerülhet sor.
- Ne használjon vegyi eltávolítókat és hígítókat egy időben a hőlégfúvóval.
- A felhasználás után távolítsa el a fúvókán vagy a kaparókon található összes lakkot és színt. Ezen anyagok könnyen begyulladhatnak.
- Mindig olyan hosszabbító kábelt használjon, ami kettős szigetelésű, és a paraméterei megfelelnek a gép teljesítményének. A hosszabbító kábel minimális keresztmetszete 2x1,5 mm².
- A csatlakozókábelt úgy helyezze el, hogy az munkaközben ne zavarja, és ne is sérülhessen meg.

Megelőzés és elsősegély

Javasoljuk, hogy mindig álljon rendelkezésre:

- Megfelelő tűzoltó készülék (habbal-, porral-, és halonnal oltó).
- Könnyen hozzáférhető és megfelelően felszerelt elsősegélycsomag.
- Mobiltelefon vagy más eszköz a mentőszolgálat gyors értesítésére.
- Az elsősegélynyújtási alapelveket ismerő kíséret.

- Bármilyen sérülés esetén járjon el az elsősegélynyújtási alapelvekkel összhangban.
- Ha a bőre megégne, először szüntesse meg az égési sérülést okozó forrás további hatását. A kisebb kiterjedésű sérült felületeket először kb. 4-8°C vízzel hűtse. A sérült felületre ne tegyen kenőcsöt, krémet vagy hintóport. A legjobb hideg borogatás alkalmazása, pl. zsebkendő vagy törülköző használatával. Ezt követően biztosítson steril kötést, és szükség esetén forduljon orvoshoz.
- Ha vérkeringési zavaroktól szenvedő személyek túl gyakran vannak vibrációnak kitéve, az erek vagy idegrendszer károsodhat. A vibrálások következtében az ujjakon, a kézen vagy a csukló ízületen az alábbi tünetek jelentkezhetnek: gyengeség, viszketés, fájdalom, szúró érzés, bőrszín vagy bőr elváltozása. Ezen tünetek jelentkezése esetén forduljon orvoshoz.
- Áramütés esetén először a leglényegesebb az áramtalanítás. Ezt követően hívja a mentőszolgálatot és csak ezután nyújtson elsősegélyt. Biztosítsa a légutak átjárhatóságát, ellenőrizze a légzést, ellenőrizze a pulzust, a sérült személyt a hátára fektetjük, behajtjuk a fejét és előreoljuk az alsó állkapcsát. Szükség esetén megkezdjük a mesterséges légzést és a szívmasszázszt.

Tűz esetén:

- Ha a motor égni vagy füstölni kezd, kapcsolja ki a terméket, áramtalanítsa és távolodjon el tőle biztonságos helyre.
- Tűzoltásra használjon megfelelő tűzoltó készüléket (habbal-, porral- és halonnal oltó).
- Ne essen pánikba. A pánik még nagyobb károkat okozhat.

Egyéb kockázatok

A használati útmutató nem tud kitérni minden kockázatra, ami a termék üzemeltetése során felmerülhet. A termék szerkezetéből adódóan a következő kockázatokkal is számolni kell:

- Elektromos kockázatok: feszültség alatt lévő alkatrészek megérintése (közvetlen veszély), meghibásodás miatt feszültség alá kerülő részek érintése (közvetett veszély).
- Hőmérséklet okozta kockázatok: a munkadarab forró részeinek megérintése, a termék felmelegedett részeinek a megérintése (égési sérülés veszélye).
- Káros anyagokkal való kapcsolatba kerülés veszélye: folyadékok, gázok, füst, por stb., vagy inhalálásuk (belélegzés).
- A munkavégzés ergonómiájának figyelmen kívül hagyása: rossz testtartás, testrészek túlterhelése, nem természetes kéztartás, a termék kezelő elemeinek a helytelen használata, a fogantyúk és egyéb védelmi eszközök használatának az elmulasztás stb.
- A véletlen indításokból, meghibásodás miatt a motor max. fordulatszámának a túllépéséből, vagy a fogantyúk letöréséből, a kezelő elemek meghibásodásából eredő kockázatok.
- A termék normál helyzetben való le nem állíthatóságából eredő kockázatok:

fogantyú törések, vagy a kezelő elemek meghibásodása, vagy a termék felborulása esetén.

- A termék működtető és védelmi elemeinek a meghibásodásából eredő kockázatok.
- A termékből kirepülő tárgyak vagy kifröccsenő folyadékok által okozott kockázatok.
- Mechanikus kockázatok: tárgyak, forgács kidobása, vágási sérülések.
- Zaj okozta kockázatok: a hosszan tartó vagy erős zajterhelés halláskárosodást (esetleg rövid ideig tartó rosszullétet vagy egyensúlyvesztést), rosszabb esetben süketiséget okozhat.
- Rezgés okozta kockázatok: a hosszan tartó rezgésterhelés ér- vagy idegrendszeri megbetegedéseket okozhat (ronthatja az ujjak vérellátását).

Kicsomagolás

- Miután kicsomagolta a terméket a dobozból, ellenőrizze minden részét.
- A csomagolóanyag kidobása előtt ellenőrizze, hogy abban nem maradt e valamilyen alkatrész vagy tartozék.
- A veszélyes csomagolóanyagokat (zacskók, fém kapcsok stb.) gyermekektől elzárt helyen tárolja. A műanyag zacskók vagy apróbb tárgyak fulladást okozhatnak.
- Amennyiben a terméket sérülés érte a szállítás során, vagy a csomagolásból valamilyen rész hiányzik, akkor erről azonnal értesítse a termék eladóját. A sérült terméket ne helyezze üzembe.
- A csomagolást későbbi felhasználásokhoz is őrizze meg. A csomagolóanyag megsemmisítése során tartsa be a környezetvédelmi előírásokat. Válogassa szét a különböző anyagokat, majd a hulladékokat az anyaguknak megfelelő konténerbe dobja ki (vagy adja le kijelölt gyűjtőhelyen). A hulladékgyűjtő helyekről a helyi önkormányzati hivatalban kaphat további információkat.

Működtetés



Figyelmeztetés!

- Használat közben ne takarja le a szellőző nyílásokat!
- A hőmérséklet áttekinthető szemmel nem látható gyúlékony anyagokra, ezért mindig körültekintően járjon el!
- A légfúvó fúvókáját mindig önmagától eltérő irányban tartsa!
- A kialakult páratokat ne lélegezze be!
- Égési sérülés veszélye! Ne érintse meg a forró fúvókákat! A készülékkel történő munkálatok során használjon védőkesztyűt!
- Tűz vagy robbanásveszély! A hő túlzottan intenzív hatása a színek vagy a műanyagok belobbanását eredményezheti!
- Az optimális hőmérséklet az adott felhasználáshoz, gyakorlati vizsgálat által lehet megállapítva. A munkát mindig az alacsonyabb hőmérsékleti fokozaton kezdje!
- Mindig figyeljen arra, hogy ne kerüljön sor az alátét felületének túlmelegedésére.
- A csatlakozó kábelt mindig tartsa a berendezés munkaterületén kívül. A kábelt mindig a berendezés mögé irányítsa.
- A levegő hőmérsékletét a pisztoly, melegített tárgyhoz történő közelítése és távolítása által változtathatja.

Bekapcsolás - Kikapcsolás

1. Mielőtt az elektromos hálózatra kapcsolja, győződjön meg róla, hogy a be/ki kapcsoló a 0 (ki) állásban van.
2. A vezeték nem lehet a forró levegőáram és a fúvóka közelében.
3. A gép bekapcsolásához állítsa a kapcsolót I vagy II állásba. Az I állásban alacsonyabb hőmérsékleti fokozaton (350 °C-on), míg a II állásban magasabb hőmérsékleti fokozaton (600 °C-on) üzemel a készülék.
4. Amennyiben nem biztos a hőmérséklet beállításában, kezdje az alacsonyabbal, és egy anyagdarabon tegyen próbát.
5. Munka közben vagy közvetlenül a munka befejezése után ne tegye a készüléket semmilyen tárgy elé. Helyezze a készüléket a tárolóra.
6. Ha ki szeretné kapcsolni a készüléket, állítsa a kapcsolót „0” állásba. Mielőtt a géppel bármit tenne, vagy eltárolná, mindig húzza ki az elektromos hálózatból és hagyja kihűlni.

Bevonatok eltávolítása

- Melegítse a bevonatot mindaddig, míg nem alakulnak ki rajta buborékok, majd kaparó késsel vagy acél kefével távolítsa el azt.
- Tartsa a fúvókát kb. 30 mm távolságra a melegített felülettől.

- Az ablakokra használjon üvegvédő fúvókát. Fennáll az üvegtörés veszélye.
- A berendezés által ne végezze el a bevonatok, ablakok fém kereteiről történő eltávolítását, mivel a hő átvezetésre kerülhet az üvegre, amely nagyon könnyen megrepedhet.
- Vigyázat! A festékek eltávolításakor egészségre káros anyagok és/vagy mérgező párlatok alakulhatnak ki. Gondoskodjon megfelelő szellőztetésről!
- A forróság hosszútávú hatásai leégetik a lakkot és megnehezítik az eltávolítását.
- A meglágyított bevonatot kaparja le azonnal a felmelegítése után, mivel kihűlése után újra megkeményedhet.
- Ha lehetséges, a kaparást a faszálak irányába végezze.
- Gátolja meg, hogy a kaparón festékmaradványok és szennyeződések maradjanak.
- A kezelt felületről a lakk megfelelő spatula, ill. lágy drótkefe által egyszerűen eltávolítható.
- Végezze el a lekapart bevonat biztonságos ártalmatlanítását.
- A hő által felolvasztható számos ragasztott eszköz is. A szerszám felhasználása után a ragasztott kötések elválaszthatók, a felesleges ragasztó pedig eltávolítható.

Vízvezeték kiolvasztása

- A befagyott helyeket mindig a szélektől a középső irány felé melegítse.
- Szükség esetén védje a környező falak bevonatait az esetleges hő általi károsítástól.
- A műanyag csöveket és a csövek közti kapcsolatokat különös óvatossággal melegítse, hogy meggátolja a károsításukat.
- Ne használja a hőlégfúvót a műanyag fóliával bevont csövek kiolvasztására.
- Figyelmeztetés! A rézből készült vezetők csövei ónnal vannak összekapcsolva, és nem lehetnek magasabb hőmérsékletre melegítve, mint 200°C.
- A vízvezeték csöveket gyakran csak nehezen lehet megkülönböztetni a gázvezetékektől! A gázvezetékek felmelegítése nagyon veszélyes, robbanásveszély kockázata áll fenn.

Zsugorítás

- A zsugortömlők, forrasztott kötések és csatlakozások, borítás és elektromos alkatrészek zsugorítása.
- Válassza ki a zsugorcső átmérőjét a munkadarab (pl. kábel csatlakozó) alapján.
- A zsugortömlő szigetelt helyre tolódik és a forró levegő által kerül melegítésre.

További példák a berendezéssel történő munkára

- Öntapadós címkék eltávolítása
- Szorosra húzott csavarok és kapcsolatok kioldása
- Linóleum és vinil padlóburkolatok eltávolítása
- Szén begyűjtása grillezéshez (ne használjon denaturált szeszt)
- Akril, PVC és polisztirol elemek formázása
- Csövek, lemezek, és profilok formázása
- Műanyagok hegesztése és illesztése
- Kátrány, ón, gyanta és viasz lágyítása/feloldása
- Gyertyaviasz eltávolítása
- A viasz felhordása és eltávolítása a sílécekről
- Sílécek, szörfdeszkák és hasonló sporteszközök javítása
- Jeges járdák és lépcsők felolvasztása
- Nedves felületek gyors kiszáritása
- Gyomok eltávolítása
- A fa erek természetes rajzainak kiemelése, a fából készült felületeken, a pácolás és lakkozás előtt.

Karbantartás



Figyelmeztetés!

Bármilyen karbantartási művelet megkezdése előtt mindig kapcsolja ki a gépet. Várja meg, míg a gép minden mozgó alkatrésze leáll, és húzza ki a hálózati kábelének dugóját a csatlakozó aljzatból.

Szakszerűtlen karbantartás, indítás előtt észlelt hibák ki nem javítása, vagy nem megfelelő alkatrészek használata miatt a gép felmondhatja a szolgálatot, ami komoly, esetleg halálos sérüléshez vezethet.

A gép valamennyi javítását és alkatrészeinek cseréjét bízza hivatalos szervizközponttra. Amennyiben a kisebb javításokat saját maga végzi, valamennyi használt alkatrésznek eredetinek kell lennie, ugyanolyan kivitelben és ugyanolyan helyzetben kell beszerezni. Más alkatrészek nem biztos, hogy a kívánt teljesítményt biztosítják, ezáltal a berendezés károsodását vagy sérülést okozhatnak. A szakszerűtlenül végzett szerviz esetén a gyártó által nyújtott garancia érvényét veszti!

- A rendszeres tisztítás biztosítja a gép hosszú élettartamát és megfelelő működését.
- A gépet tartsa jó állapotban, a rajta elhelyezett címkéket cserélje ki, ha azok már nem olvashatóak vagy megsérültek.
- Ügyeljen arra, hogy minden csatlakozás rendben legyen, illetve a csavarkötések meg legyenek húzva.

- Az erősen kopott vagy elhasználódott, illetve sérült alkatrészeket ki kell cserélni. A javításhoz csak eredeti alkatrészeket használjon fel.
- A sérült alkatrészeket, különösen a védelmi eszközöket csak eredeti alkatrészekkel szabad helyettesíteni. Az idegen alkatrészek súlyos balesetek forrásai lehetnek.
- A használati útmutatóban nem említett javításokat és karbantartásokat kizárólag csak a hivatalos szervizközpont végezhet a gépen.

Tisztítás

- A rendszeres tisztítás biztosítja a gép hosszú élettartamát és a gép megfelelő működését.
- Minden használat után tisztítsa meg a gépet a lerakódott portól és forgácstól. A gép megfelelő hűtése érdekében a motor szellőzőnyílásait tartsa mindig tisztán.
- Ügyeljen arra, hogy a fogantyúkra olaj és zsír ne kerüljön. A fogantyút mosogatószeres vízbe mártott ruhával törölje meg. A tisztításhoz oldószereket vagy benzint használni tilos!
- A készüléket ecsettel tisztítsa le, majd enyhén benedvesített tiszta ruhával törölje át.
- A készüléket ne tegye ki víz hatásának, és óvja a fröccsenő víztől is.
- A tisztításhoz ne használjon agresszív tisztítószereket és oldószereket. Ezek maradandó sérülést okozhatnak a gépen. A műanyag alkatrészeket a vegyi anyagok károsíthatják.

Hibaelhárítás

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
A motor nem működik	A gép nincs az elektromos hálózathoz csatlakoztatva.	Ellenőrizze le a hálózati vezetékeket és a csatlakozókat, valamint a kismegszakítót.
	A motor túlterhelés miatt túlmelegedett.	Várja meg a gép lehűlését, majd kapcsolja be ismét.
Túl erős géprezgés	A gép valamilyen csavarja vagy alkatrésze meglazult.	Húzza meg a csavarokat.
A motor erősen szikrázik	A szénkefe cserére szorul.	Vegye fel a kapcsolatot a termék forgalmazójával.
Ha ezen a listán túlmutató hibát észlel, kérjük vegye fel a kapcsolatot a termék forgalmazójával.		

Tárolás

- Ha nem dolgozik a géppel, húzza ki a hálózati kábelt a hálózathoz.
- A zárt helyiségben való eltárolása előtt, hagyja a gépet minimálisan 30 percen keresztül hűlni.
- Az erősen kopott vagy elhasználódott, illetve sérült alkatrészeket ki kell cserélni.
- A gépet száraz, tiszta, sötét, fagyásmentes helyen, portól védve tárolja. Gyermekektől elzárva tartandó. A tárolás optimális hőmérséklete: 5°C és 30°C között.
- A gépet eredeti csomagolásban ajánlott tárolni.
- A gépet szellőző anyaggal takarja le. A vízhatlan anyagok nem engedik át a nedvességet, a gép és alkatrészei megrozsdásodhatnak.

Műszaki adatok

Modell száma	NXHG2000
Feszültség, névleges frekvencia	230V~50Hz
Teljesítmény	2000 W
A fűvőkán kimenő hőmérséklet kb.:	
Fokozat 1	350 °C
Fokozat 2	600 °C
Levegő mennyisége:	
Fokozat 1	300 liter/perc
Fokozat 2	500 liter/perc
Védelmi osztály	II

A mérési eredmények az EN 60335 szabványnak megfelelően kerültek meghatározásra.

Alkatrészrendelés:

Kérjük keresse fel a www.novotrading.hu/alkatresz weboldalt, majd kövesse az ott leírtakat.



EK MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

(a 16/2008. (VIII. 30.) NFGM, valamint a 8/2016. (XII. 6.) NMHH rendelet előírásai szerint)

Mi, Novotrading Kft., H-1033 Budapest, Szentendrei út 89-95.
(gyártó)

egyedül, saját felelősségünkre kijelentjük, hogy az alábbi termék:
(a termék azonosító adatai)

NXHG2000 Hőlégfúvó

A rendeltetésszerű biztonságos használatnak, valamint az alábbiakban felsorolt vonatkozó előírásoknak

M E G F E L E L

Jelen EK Megfelelőségi nyilatkozathoz alkalmazott előírások és szabványok jegyzéke:

Irányelvek:

2014/35/EU előírás kiefeszültségekkel működő termékekre (LVD)

2014/30/EU előírás elektromágneses zavar kibocsátására (EMC)

2011/65/EU egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának
korlátozásáról (RoHS)

Egyéb műszaki előírás, egyeztetett szabvány:

EN 60335-2-45:2002+A1:2008+A2:2012,

EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021,

EN 62233:2008, EN 55014-1:2021, EN 55014-2:2021, EN 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A1:2019

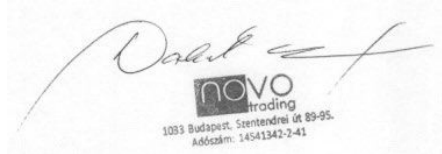
A tanúsító szerv neve:

Intertek Testing Services Shanghai
Building No.86, 1198 Qinzhou Road (North), Caohejing Development Zone,
Shanghai 200233, Kína

A termék CE megfelelőségi jellel került kereskedelmi forgalomba a vonatkozó harmonizált jogszabályok
előírásainak megfelelően.

Budapest, 2023.08.01.

A nyilatkozattétel helye és kelte



novotrading
1033 Budapest, Szentendrei út 89-95.
Adószám: 14541342-2-41

Dobák István

Ügyvezető

(A gyártó nevében kötelezettség vállalására
feljogosított aláíró neve, P.H.)

