



Akcionarsko društvo za ispitivanje kvaliteta KVALITET Niš  
Акционарско друштво за испитивање квалитета КВАЛИТЕТ Ниш  
Joint-stock company for quality testing KVALITET Niš



**POTVRDA O USAGLAŠENOSTI**  
CONFIRMATION OF CONFORMITY

Broj: **P0821078900**  
No.

**Podnosilac zahteva:** ALEXANDAR D.O.O.  
*Applicant:* 21000 NOVI SAD  
CARA DUŠANA 69

**Proizvod:** APARAT ZA ŠIŠANJE KOSE  
*Product:*

**Oznaka tipa/modela:** INF038  
*Type:*

**Robna marka:** INFINITY  
*Trademark:*

**Proizvodjač:** ALEXANDAR d.o.o.  
*Manufacturer:* SRBIJA

**Vrednovana dokumentacija** *Evaluated documentation:*

**Izvešaj/sertifikat:** LCS210428039AS001, 07.06.2021  
*Test report/Certificate:*

**Izdat od:** Shenzhen LCS Compliance Testing Laboratory Ltd.  
*Issued by:*

Na osnovu gore navedene dokumentacije utvrđeno je da gore navedeni proizvod zadovoljava zahteve 'Pravilnika o električnoj opremi namenjenoj za upotrebu u okviru određenih granica napona' (Sl. glasnik RS, 25/2016).

*On the basis of the above mentioned documentation it is found that above mentioned product fulfils the requirements of the 'Rulebook on Electrical Equipment designed for Use within Certain Voltage Limits' (Official Gazette RS, 25/2016).*

Nastale promene u specifikaciji, tipu/modelu, komponentama, električnim karakteristikama proizvoda koji utiču na usaglašenost sa navedenim Pravilnikom moraju se prijaviti "Kvalitet"-u a.d. Niš.

*Any changes occur in the specification, type/model, components of the design, electrical construction which may influence on conformity to the above mention Rulebook, shall be forwarded to "Kvalitet".*

**Mesto i datum izdavanja:** **Važi do:**  
*Place and date:* *Valid until:*  
Niš, 09.07.2021. 08.07.2026.



Generalni direktor

.....  
Vladimir Vukašinović, dipl.inž.

Ovaj dokument važi samo za proizvode koji su istovetni sa proizvodima koji su bili predmet vrednovanja.

Bul. Svetog Cara Konstantina 82-86, Niš 18000, Srbija, Tel: (018)550-766, 550-624, 550-068  
e-mail: office@kvalitet.co.rs, http://www.kvalitet.co.rs