



**S.C. BIOMASER SANCOS S.R.L.**  
**SANCOS ACADEMY® DIVISION OF QUALITY CONTROL**

**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE**  
**NR. 26 / 2026**

*PRODUSE AUDITATE CONFORM STANDARDELOR INTERNAȚIONALE DE TESTARE,  
RESPECTÂND NORMELE EUROPENE DE SIGURANȚĂ CHIMICĂ ȘI MECANICĂ.*

SUBSEMNATA: S.C. BIOMASER SANCOS S.R.L., ÎN CALITATE DE IMPORTATOR SI DISTRIBUTOR AUTORIZAT.

OBIECTUL DECLARAȚIEI: GAMA DE **PENSETE PROFESIONALE** SANCOS ACADEMY®:

- NANO GRIP R (MEGA VOLUM – EDIȚIE LIMITATĂ)
- NANO GRIP SS (EDIȚIE LIMITATĂ)
- NANO GRIP APHRODITE (SOFT / MEGA VOLUM)
- APOLLO (IZOLARE – TIP S)
- TYCHE (SOFT VOLUM – NANO GRIP S)
- ARES (MEGA VOLUM – NANO GRIP L)

CONFORMITATE ȘI CERTIFICARE: ASIGURĂM ȘI DECLARĂM PE PROPRIA RĂSPUNDERE CĂ ACESTE INSTRUMENTE SÎNT CONFORME CU STANDARDELE EUROPENE DE SIGURANȚĂ:

CERTIFICARE CE: CONFORM CERTIFICATULUI NR. LH-260521073492, PRODUSELE RESPECTĂ DIRECTIVELE CONSILIULUI 2011/65/EU ȘI (EU)2015/863.

STANDARD DE TESTARE: TESTATE CONFORM IEC 62321-3-1:2013, GARANTÂND CALITATEA MATERIALULUI ȘI ABSENȚA SUBSTANȚELOR RESTRICȚIONATE.

ORIGINEA: DESIGNED & ENGINEERED IN ROMANIA BY SANCOS ACADEMY®. FABRICAT SUB LICENȚĂ ÎN P.R.C. SUB CONTROL DE CALITATE RIGUROS.

MATERIAL: FABRICATE DIN OȚEL INOXIDABIL CHIRURGICAL DE ÎNALTĂ DENSITATE, REZISTENT LA COROZIUNE ȘI PROCESE REPETATE DE STERILIZARE.

DATA EMITERII: CONFORM FACTURII FISCALE.





**S.C. BIOMASER SANCOS S.R.L.**  
**SANCOS ACADEMY® DIVISION OF QUALITY CONTROL**

**DECLARATION OF CONFORMITY**  
**NO. 26 / 2026**

*PRODUCTS AUDITED ACCORDING TO INTERNATIONAL TESTING STANDARDS, COMPLYING WITH EUROPEAN CHEMICAL AND MECHANICAL SAFETY REGULATIONS.*

THE UNDERSIGNED: S.C. BIOMASER SANCOS S.R.L., ACTING AS IMPORTER AND AUTHORIZED DISTRIBUTOR.

OBJECT OF DECLARATION: SANCOS ACADEMY® **PROFESSIONAL TWEEZER** RANGE:

- NANO GRIP R (MEGA VOLUME – LIMITED EDITION)
- NANO GRIP SS (LIMITED EDITION)
- NANO GRIP APHRODITE (SOFT / MEGA VOLUME)
- APOLLO (ISOLATION – S-TYPE)
- TYCHE (SOFT VOLUME – NANO GRIP S)
- ARES (MEGA VOLUME – NANO GRIP L)

COMPLIANCE AND CERTIFICATION: WE HEREBY ENSURE AND DECLARE UNDER OUR SOLE RESPONSIBILITY THAT THESE INSTRUMENTS COMPLY WITH EUROPEAN SAFETY STANDARDS:

CE CERTIFICATION: ACCORDING TO CERTIFICATE NO. LH-260521073492, THE PRODUCTS COMPLY WITH COUNCIL DIRECTIVES 2011/65/EU AND (EU)2015/863.

TESTING STANDARD: TESTED IN ACCORDANCE WITH IEC 62321-3-1:2013, GUARANTEEING MATERIAL QUALITY AND THE ABSENCE OF RESTRICTED SUBSTANCES.

MATERIAL: MANUFACTURED FROM HIGH-DENSITY SURGICAL STAINLESS STEEL, RESISTANT TO CORROSION AND REPEATED STERILIZATION PROCESSES.

ORIGIN: DESIGNED & ENGINEERED IN ROMANIA BY SANCOS ACADEMY®. MANUFACTURED UNDER LICENSE IN P.R.C. UNDER RIGOROUS QUALITY CONTROL.

ISSUE DATE: ACCORDING TO THE FISCAL INVOICE.





**S.C. BIOMASER SANCOS S.R.L.**  
**SANCOS ACADEMY® DIVISION OF QUALITY CONTROL**

**FIȘĂ TEHNICĂ ȘI INSTRUCȚIUNI PROFESIONALE**

**PENSETE PROFESIONALE SANCOS ACADEMY® | NANO GRIP SYSTEM**

**1. CARACTERISTICI TEHNICE**

TEHNOLOGIA NANO GRIP: PUNCTUL DE CONTACT AL PENSETELOR ESTE FINISAT PRIN MICRO-GRAVURĂ LASER. ACEASTĂ INOVAȚIE CREEAZĂ O SUPRAFAȚĂ DE PRINDERE "MAGNETICĂ", IDEALĂ PENTRU FIRELE ULTRA-SUBȚIRI (0.03MM - 0.07MM), ELIMINÂND RISCUL DE ALUNECARE A EVANTAIELOR.

COMPOZIȚIE: OȚEL INOXIDABIL JAPONEZ DE ÎNALTĂ DENSITATE. MATERIALUL OFERĂ UN ECHILIBRU PERFECT ÎNTRE DURITATE (PENTRU A PREVENI DECALIBRAREA) ȘI FLEXIBILITATE (PENTRU A REDUCE PRESIUNEA NECESARĂ LA ÎNCHIDERE).

DESIGN ERGONOMIC: FIECARE PENSETĂ ESTE ECHILIBRATĂ INDIVIDUAL PENTRU A PREVENI SINDROMUL DE TUNEL CARPIAN ȘI OBOSEALA MUSCULARĂ ÎN TIMPUL PROCEDURILOR DE LUNGĂ DURATĂ (MEGA VOLUM).

**2. DOMENIU DE UTILIZARE**

IZOLARE: MODELELE DREPTE SAU UȘOR CURBATE PENTRU SEPARAREA PRECISĂ A GENELOR ANAGENE.

VOLUM/MEGA VOLUM: MODELELE CU GEOMETRIE SPECIALĂ (L, R, BOOT, 45°) DOTATE CU NANO GRIP PENTRU FORMAREA ȘI RIDICAREA EVANTAIELOR MULTIPLE.

SPRÂNCENE: MODELE SPECIFICE PENTRU RECONSTRUCȚIE ȘI DESIGN.

**3. PROTOCOL DE ÎNTREȚINERE ȘI IGIENIZARE**

DECONTAMINARE: CURĂȚAȚI IMEDIAT RESTURILE DE ADEZIV CU SOLUȚII SPECIFICE. NU FOLOSIȚI PILE SAU OBIECTE ABRAZIVE PE SUPRAFAȚA NANO GRIP.

STERILIZARE: SUPORTĂ TOATE METODELE STANDARD: SOLUȚII BIOCIDE (IMERSIE), PUPINEL (CĂLDURĂ USCATĂ) SAU AUTOCLAV.

CALIBRARE: EVITAȚI ȘOCURILE MECANICE. PĂSTRAȚI PENSETELE ÎN ETUI-URI SPECIALE SAU CU PROTECȚIA DE CAUCIUC PE VÂRF PENTRU A MENȚINE ÎNCHIDEREA ERMETICĂ.





**S.C. BIOMASER SANCOS S.R.L.**  
**SANCOS ACADEMY® DIVISION OF QUALITY CONTROL**

**TECHNICAL DATA SHEET & PROFESSIONAL INSTRUCTIONS**

**SANCOS ACADEMY® PROFESSIONAL TWEEZERS | NANO GRIP SYSTEM**

**1. TECHNICAL CHARACTERISTICS**

**NANO GRIP TECHNOLOGY:** THE CONTACT POINT OF THE TWEEZERS IS FINISHED USING LASER MICRO-ETCHING. THIS INNOVATION CREATES A "MAGNETIC" GRIPPING SURFACE, IDEAL FOR ULTRA-THIN LASHES (0.03MM – 0.07MM), ELIMINATING THE RISK OF FANS SLIPPING.

**COMPOSITION:** HIGH-DENSITY JAPANESE STAINLESS STEEL. THE MATERIAL OFFERS A PERFECT BALANCE BETWEEN HARDNESS (TO PREVENT MISALIGNMENT) AND FLEXIBILITY (TO REDUCE THE PRESSURE REQUIRED FOR CLOSING).

**ERGONOMIC DESIGN:** EACH TWEEZER IS INDIVIDUALLY BALANCED TO PREVENT CARPAL TUNNEL SYNDROME AND MUSCLE FATIGUE DURING LONG-DURATION PROCEDURES (MEGA VOLUME).

**2. SCOPE OF USE**

**ISOLATION:** STRAIGHT OR SLIGHTLY CURVED MODELS FOR THE PRECISE SEPARATION OF ANAGEN LASHES.

**VOLUME/MEGA VOLUME:** MODELS WITH SPECIALIZED GEOMETRY (L, R, BOOT, 45°) EQUIPPED WITH NANO GRIP FOR CREATING AND LIFTING MULTIPLE LASH FANS.

**BROWS:** SPECIFIC MODELS FOR RECONSTRUCTION AND DESIGN.

**3. MAINTENANCE AND SANITIZATION PROTOCOL**

**DECONTAMINATION:** IMMEDIATELY CLEAN ADHESIVE RESIDUES USING SPECIALIZED SOLUTIONS. DO NOT USE FILES OR ABRASIVE OBJECTS ON THE NANO GRIP SURFACE.

**STERILIZATION:** COMPATIBLE WITH ALL STANDARD METHODS: BIOCIDAL SOLUTIONS (IMMERSION), DRY HEAT STERILIZERS (PUPINEL), OR AUTOCLAVES.

**CALIBRATION:** AVOID MECHANICAL SHOCKS. STORE TWEEZERS IN SPECIALIZED CASES OR WITH THE RUBBER TIP PROTECTOR ON TO MAINTAIN AN AIRTIGHT CLOSURE.

