



# LORAD EXCALIBUR RHODIUM EDITION



SUPRA LoRad Excalibur – Rhodium Edition  
Reference-Grade Silver-Plated Shielded Power Cable  
Absolute Reference · Zero Compromise · Pure Performance



SUPRA LoRad Excalibur – Rhodium Edition  
Referensklassad silverpläterad och skärmad nätkabel  
Absolut referens · Noll kompromisser · Ren prestanda



LoRad Excalibur – Rhodium Edition är det yttersta uttrycket för SUPRA:s ingenjörskonst inom nätkablar. Utvecklad utan kompromisser för de mest avslöjande high-end-ljud- och AV-systemen levererar Excalibur nätström med exceptionell renhet, stabilitet och effektiv brusreducering. Varje designelement – från de silverpläterade ledarna till den dubbla skärmningen och de rodiumpulterade kontaktarna – är optimerat för att bevara signalintegriteten och eliminera elektriska störningar vid källan.

I kärnan finns grova 2,5 mm<sup>2</sup> silverpläterade OFC-ledare som ger extremt låg resistans, hög strömtålighet och snabb transientrespons. Den tvinnade LoRad-geometrin reducerar magnetfält och induktans, vilket minimerar brum och distorsion samtidigt som den dynamiska precisionen förbättras. Ett dubbelt skärmsystem – bestående av ett semikonduktivt kol/nylon-skikt och en heltäckande aluminiumfolie – blockerar effektivt både hög- och lågfrekvent EMI/RFI, vilket ger ett dramatiskt lägre brusgolv och en kolsvart bakgrund.

Kabeln är terminerad med rodiumpulterade Schuko- och IEC-kontakter, valda för sin extrema hårdhet, korrosionsbeständighet och mycket stabila kontaktresistans. Resultatet är nätöverföring i referensklass med långsiktig elektrisk stabilitet, även vid höga strömbelastningar. Trots sin robusta konstruktion är Excalibur flexibel, mekaniskt stabil och vibrationsdämpad, vilket möjliggör praktisk installation även i krävande system.

### Technical Specifications

Ledare (x3): 5 % silverpläterad OFC 5N-koppar, 320 x 0,10 mm trådar  
Ledartvårsnitt: 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> / AWG 13 · Isolering: Blå, brun & gul/grön  
Isoleringstjocklek: 0,8 mm, dubbelskiktisolerade ledare  
Armering: 3 x fyllnads garn  
Skärm #1: Vävd semikonduktiv kol/nylon-tejp, 100 % täckning  
Skärm #2: Aluminium/PET-folie, 100 % täckning  
Skärmslutning: Förtennad dräneringsstråd, 66 x 0,07 mm · Ytterhölje: PVC Transparent GA74  
Certifierad av Intertek Sweden och fullt EU-säkerhetsgodkänt.  
Designad, utvecklad och handbyggd i Sverige.



SUPRA LoRad Excalibur – Rhodium Edition  
Referenzklassiges, versilbertes und geschirmtes Netzkabel  
Absolute Referenz · Null Kompromisse · Reine Performance

LoRad Excalibur – Rhodium Edition ist der ultimative Ausdruck von SUPRAS Ingenieurskunst im Bereich Netzkabel. Ohne Kompromisse für die anspruchsvollsten High-End-Audio- und AV-Systeme entwickelt, liefert Excalibur Netzstrom mit außergewöhnlicher Reinheit, Stabilität und effektiver Rauschunterdrückung. Jedes Designelement – von den versilberten Leitern über die doppelte Abschirmung bis hin zu den rhodinierten Steckverbindern – ist darauf ausgelegt, die Signalintegrität zu bewahren und elektrische Störungen bereits an der Quelle zu eliminieren.

Im Kern arbeiten groß dimensionierte 2,5 mm<sup>2</sup> versilberte OFC-Leiter, die extrem niedrigen Widerstand, hohe Strombelastbarkeit und schnelle Transienten liefern. Die LoRad-verdrillte Leitergeometrie kompensiert Magnetfelder und reduziert die Induktivität, wodurch Brummen und Verzerrungen minimiert und die dynamische Präzision verbessert werden. Ein zweistufiges Abschirmsystem – bestehend aus einer semikonduktiven Carbon/Nylon-Schicht und einer vollflächigen Aluminiumfolie – blockiert wirkungsvoll hoch- und niederfrequente EMI/RFI und sorgt für ein drastisch reduziertes Rauschniveau mit tiefem schwarzen Hintergrund.

Das Kabel ist mit rhodinierten Schuko- und IEC-Steckern ausgestattet, die aufgrund ihrer extremen Härte, Korrosionsbeständigkeit und besonders stabilen Kontaktwiderstände ausgewählt wurden. Das Ergebnis ist eine Stromübertragung in Referenzqualität mit langfristiger elektrischer Stabilität – selbst bei hohen Stromlasten. Trotz der robusten Konstruktion bleibt Excalibur flexibel, mechanisch stabil und vibrationsresistent, was eine praxistaugliche Installation auch in anspruchsvollen Setups ermöglicht.

### Technische Daten

Leiter (x3): 5 % versilbertes OFC-5N-Kupfer, 320 x 0,10 mm Litzen  
Leiterquerschnitt: 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> / AWG 13 · Isolierung: Blau, braun & gelb/grün  
Isolationsstärke: 0,8 mm, doppelt isolierte Leiter  
Armerung: 3 x Füllgarn  
Schirm #1: Gewebtes semikonduktives Carbon/Nylon-Band, 100 % Abdeckung  
Schirm #2: Aluminium/PET-Folie, 100 % Abdeckung  
Schirmschluss: Verzinnter Drain-Draht, 66 x 0,07 mm · Außenmantel: PVC Transparent GA74  
Zertifiziert durch Intertek Sweden und vollständig EU-konform.  
Entwickelt, konstruiert und handgefertigt in Schweden.



SUPRA LoRad Excalibur – Rhodium Edition  
Câble secteur blindé plaqué argent de grade référence  
Référence absolue · Zéro compromis · Performance pure

LoRad Excalibur – Rhodium Edition représente l'expression ultime du savoir-faire SUPRA en matière de câbles secteur. Conçu sans compromis pour les systèmes audio et AV haut de gamme les plus révélateurs, Excalibur fournit une alimentation secteur d'une pureté, d'une stabilité et d'une suppression du bruit exceptionnelles. Chaque élément de conception – des conducteurs plaqués argent à l'architecture de double blindage et aux connecteurs plaqués rhodium – est optimisé pour préserver l'intégrité du signal et éliminer les interférences électriques à la source.

Son cœur repose sur des conducteurs OFC plaqués argent de 2,5 mm<sup>2</sup>, offrant une résistance extrêmement faible, une capacité de courant élevée et une réponse transitoire rapide. La géométrie torsadée LoRad annule les champs magnétiques et réduit l'inductance, limitant le ronflement et la distorsion tout en améliorant la précision dynamique. Un système de double blindage – associant un écran semi-conducteur carbone/nylon et une feuille d'aluminium à couverture totale – bloque efficacement les EMI/RFI à hautes et basses fréquences, abaissant considérablement le bruit de fond et offrant un silence absolu.

Le câble est équipé de connecteurs Schuko et IEC plaqués rhodium, sélectionnés pour leur dureté extrême, leur résistance à la corrosion et leur stabilité exceptionnelle de résistance de contact. Le résultat est un transfert d'énergie de niveau référence avec une constance électrique durable, même sous de fortes charges de courant. Malgré sa construction robuste, Excalibur reste flexible, mécaniquement stable et résistant aux vibrations, garantissant une installation pratique dans les systèmes exigeants.

### Spécifications techniques

Conducteurs (x3) : Cuivre OFC 5N plaqué argent à 5 %, 320 x 0,10 mm brins  
Section : 3 x 2,5 mm<sup>2</sup> / AWG 13 · Isolation : Bleu, marron & jaune/vert  
Épaisseur d'isolation : 0,8 mm, conducteurs à double isolation  
Armature : 3 x fils de remplissage  
Blindage #1 : Ruban carbone/nylon semi-conducteur tissé, couverture 100 %  
Blindage #2 : Feuille aluminium/PET, couverture 100 %  
Connexion du blindage : Fil de drain étamé, 66 x 0,07 mm · Gaine externe : PVC Transparent GA74  
Certifié par Intertek Sweden et entièrement conforme aux normes de sécurité de l'UE.  
Conçu, développé et fabriqué à la main en Suède.



www.supracables.se



## ULTIMATE SHIELDED POWER CABLE

Absolute Reference · Zero Compromise · Pure Performance

1m  
- PC -  
3.3ft



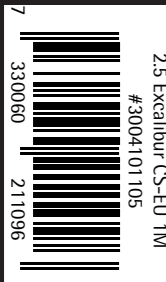
Dual Shielded  
Zero  
Interference

3x2.5 mm<sup>2</sup>  
Silver-Plated  
5N OFC

Heavy-Duty  
Rhodium Plated  
Connectors



RECYCLING / ÅTERVINNING / RECYCLAGE  
Bag/Pås/Sac: TEX 60 – Fabrik collection / Textilinsamling / Collecte textile / Textilsamling.  
Carton/Karton/Kartong: PAP 21 – Paper collection / Pappersinsamling / Collecte papier / Altpapper.  
Cable/Kabel/Cable: Electrical waste – WEEE collection / Elavfall / Déchets électriques / Elektroschrott.  
Check local regulations / Kontrollera lokala regler / Vérifiez la réglementation locale / Bitte örtliche Vorschriften beachten.



2.5 Excalibur CS-EU 1M  
#3004101105  
330060 211096