

Line Art CHARMANT:

Leichtes, einzigartiges Brillendesign für anspruchsvolle Frauen

Das neue Design Brillante bezaubert mit glitzernden Farbeffekten

Auf der Suche nach einer Premium-Titanbrille, die gut aussieht und sich fantastisch anfühlt? Dann ist Line Art CHARMANT genau das Richtige. Diese hochwertigen Brillen sind für alle Frauen, die Wert auf einen modernen, einzigartigen Look und angenehmen Tragekomfort legen. Sie werden in Japan entwickelt und sind wunderschön, bequem und fast schwerelos. Schon beim Aufsetzen der Brille werden Sie feststellen: Alle Augen sind auf Sie gerichtet, und dennoch spüren Sie die Brille kaum.



Ein neuer Look für ein neues Jahr: Brillante

Aus einer Kombination von Excellence-Titan und Z-Titan gefertigt, wird die Kollektion durch ein neues, glanzvolles Design ergänzt: Brillante - eine Hommage an die funkelnde innere Stärke und Schönheit. Einzigartige Bügel unterscheiden die Fassungen von Line Art CHARMANT von anderen. Bei den ersten vier Brillante-Modellen findet sich dieselbe hohe Handwerkskunst und Design-Genialität in Form von kunstvollen, von Spitze inspirierten Bügelmotiven. Der Effekt ist verblüffend: schimmernde Farbspiele auf zarten Bügellinien.

Brillante

XL2175 / XL2177



Mit den minimalistischen Brillante-Modellen von Line Art CHARMANT findet man seinen eigenen Look. Die von Spitze inspirierten Bügel sind mit einem getönten Epoxid-Effekt versehen, der sich bei dem sanften Cat-Eye-Modell (XL2175) und der abgerundeten Nylorfassung (XL2177) zeigt. Diese einzigartigen und eleganten Fassungen sind besonders für Gleitsichtbrillenträgerinnen eine gute Wahl. Die satten und hochwertigen japanischen Farben unterstreichen die wunderschönen Profile dieser beiden außergewöhnlichen Damenmodelle.





Brillante

XL2176 / XL2178

Erleben Sie den Spitzentrend mit hochwertigen Line Art CHARMANT-Brillen. Die brandneuen Brillante-Modelle haben filigrane, von Spitze inspirierte Bügel, die ins Auge fallen und den luftig-leichten Sitz der Brille unterstreichen. Bei diesem leicht kantigen Modell (XL2176) folgen die Bügellinien dem Grundton der Fassung. Für einen besonders intellektuellen und exklusiven Eindruck sorgt dieses anmutige Modell (XL2178) mit einzigartigen Farbakzenten an den Bügeln und am Rahmen. Beide Modelle überzeugen mit ihrer hochwertigen, satten japanischen Farbgebung.



Line Art-Vorteile für Trägerinnen

Line Art CHARMANT steht für hochwertige Brillen, die wunderschön aussehen und sich unvergleichlich leicht anfühlen. Neben ihrem exklusiven und raffinierten Design bieten die Line Art-Fassungen einen erstklassigen Tragekomfort den Trägerinnen von hochwertigen Brillen erwarten und verdienen.

- Hohe Flexibilität
- Memory-Funktion
- Kein Nickel
- Ultraleichte Passform
- Ergonomisches Design für unübertroffenen Komfort
- 3D-Design für passgenauen Sitz
- Adaptive Nasenpads
- Voreingestellte Komfort-Bügelenden

BILDER - DOWNLOAD

<https://photos.app.goo.gl/Fj9XFVZFWRXd6KUGA>

PRESSE - KONTAKT

NAME: Julia Berger

E-MAIL: Julia.Berger@charmant.eu

TELEFON: +49 (0) 8131 3828-67

ÜBER DIE CHARMANT GROUP

Bereits seit über 65 Jahren genießt die CHARMANT Group aufgrund ihrer Pionierarbeit im Bereich der Forschung und Entwicklung neuer Technologien in der Optikbranche weltweit höchste Anerkennung. Durch das Streben nach Perfektion und kompromissloser Qualität seiner Produkte hat sich das japanische Unternehmen zu einem der wichtigsten Hersteller und Anbieter im hart umkämpften, internationalen Markt der Augenoptik entwickelt. Mit dem Ziel, die Wünsche und Ansprüche der Kunden uneingeschränkt zu erfüllen, setzt CHARMANT seit jeher auf absolute Verlässlichkeit, höchstes Qualitätsbewusstsein sowie herausragenden Service. Dieses Engagement und die Leidenschaft sind sowohl bei den Hausmarken der CHARMANT Group als auch bei ihren Lizenzmarken deutlich spürbar. Dank ihrer Expertise in der Produktion hochwertiger Fassungen und Sonnenbrillen sowie ihres umfangreichen globalen Vertriebsnetzes in über 100 Ländern wird die CHARMANT Group als verlässlicher Geschäftspartner hochgeschätzt.