

# STARCK

BIOTECH  
PARIS

## COLLECTION SPHERE PRINTEMPS 2020 : INSPIREE DE L'INTELLIGENCE INFINIE DE LA NATURE

La Collection SPHERE PRINTEMPS 2020 marque une étape fondamentale et naturelle pour Philippe Starck dans sa quête perpétuelle d'innovation et d'harmonie avec le corps, grâce au lancement d'une nouvelle articulation révolutionnaire et exclusive : SPHERE.

*« SPHERE puise son inspiration dans l'intelligence infinie de la Nature.*

*La sphère est la structure la plus pure et la plus solide du monde vivant : elle incarne la perfection.*

*La perfection du minimum, la beauté du minimum. » Philippe Starck*

En présentant ni vis ni soudure, l'articulation SPHERE présente une liberté de mouvement multidirectionnelle unique et organique, s'inscrivant dans la lignée de la collection Biolink®. De par sa conception unique, SPHERE permet à la collection STARCK BIOTECH PARIS d'offrir une gamme inédite de montures ultralégères, associant branches fines en titane et face injectée en polymère High-Tech Gravity Evo®.

La Collection SPHERE PRINTEMPS 2020 présente 5 modèles optiques et solaires, aux formes complémentaires, de la rectangle iconique à des modèles d'inspiration vintage.

Chaque modèle de la collection SPHERE dispose d'un étui recouvert d'un matériau écologique, constitué de 50% de fibres de pommes.

# STARCK

BIOTECH  
PARIS



## SH3060

Le modèle SH3060 offre un équilibre parfait entre lignes pures et forme d'inspiration vintage. La face est injectée en matériau polymère high-tech Gravity Evo® (Fitting Universel).

Les branches flexibles sont en titane ultrafin, colorées par procédé PVD ou anodisation.



## SH3061

Le modèle SH3061 présente une forme rectangle basse classique. La face est injectée en matériau polymère high-tech Gravity Evo® (Fitting Universel).

Les branches flexibles sont en titane ultrafin, colorées par procédé PVD ou anodisation.



## SH3062

Le modèle SH3062 représente la forme rectangle Starck par excellence. La face est injectée en matériau polymère high-tech Gravity Evo®.

Les branches flexibles sont en titane ultrafin, colorées par procédé PVD ou anodisation.



## SH5027

Version solaire du modèle SH3060, le modèle SH5027 offre un équilibre parfait entre lignes pures et forme d'inspiration vintage. La face est injectée en matériau polymère high-tech Gravity Evo® (Fitting Universel).

Les branches flexibles sont en titane ultrafin, colorées par procédé PVD ou anodisation.



## SH5028

Version solaire du modèle SH3062, le modèle SH5028 représente la forme rectangle Starck par excellence. La face est injectée en matériau polymère high-tech Gravity Evo®.

Les branches flexibles sont en titane ultrafin, colorées par procédé PVD ou anodisation.

# STARCK

BIOTECH  
PARIS

**Luxottica Group S.p.A.**

Luxottica est un leader dans les secteurs de la conception, de la production et de la distribution de lunettes de mode, de luxe et de sport. Son portefeuille comprend des marques déposées telles que Ray-Ban, Oakley, Vogue Eyewear, Persol, Oliver Peoples, Alain Mikli et Arnette, ainsi que des marques sous licence, à l'instar de Giorgio Armani, Burberry, Bulgari, Chanel, Coach, Dolce&Gabbana, Ferrari, Michael Kors, Prada, Ralph Lauren, Tiffany & Co., Valentino et Versace. Le groupe possède un réseau international de grossistes présent dans plus de 150 pays et complété par un vaste système de distribution au détail constitué d'environ 9 100 magasins, avec LensCrafters et Pearle Vision en Amérique du Nord, OPSM, LensCrafters et Spectacle Hut en Asie-Pacifique, GMO et Óticas Carol en Amérique latine, Salmoiraghi & Viganò en Italie et Sunglass Hut dans le monde entier. Des informations complémentaires sur le groupe sont disponibles sur [www.luxottica.com](http://www.luxottica.com).