



## Studio Briand

*Studio Briand*

# Sigma 10-20mm f/3.5 EX DC HSM pour Canon

0,00 €



Zoom super grand angulaire Ouverture maximale constante F3,5 Un angle de champ de 102.4 degrés 2 Éléments en verre ELD et 1 Élement SLD 4 lentilles asphériques, motorisation HSM Garantie de 7 ans Aperçu Ce zoom super grand angulaire dispose d'une ouverture maximale constante de F3.5 à toutes les focales qui est idéale pour la photographie en intérieur et permet la mise en valeur du sujet. En position grand angle, il offre un angle de champ de 102.4 degrés et produit des images spectaculaires aux perspectives exagérées. Deux Éléments en verre à faible dispersion (ELD) et un Élement en verre à faible dispersion (SLD) assurent une excellente correction de l'aberration chromatique, qui peut être un problème avec les grands-angulaires. Quatre lentilles asphériques corrigent efficacement la distorsion et permettent d'obtenir un ensemble compact et léger. Le traitement multicouche "Super Multi-Layer" réduit le "flare" et lumières diffuses. La qualité d'image est de très haut niveau à toutes les focales. La motorisation à ultra son HSM assure une mise au point rapide et silencieuse avec retouche permanente du point. La distance minimale de mise au point est de 24cm (9.5") quelle que soit la focale, et le rapport de reproduction maximal est de 1:6.5. Le système de mise au point interne évite la rotation de la lentille frontale, permettant l'adjonction d'un pare-soleil en corolle qui bloque efficacement les lumières indésirables et réduit les réflexions internes. \* Un vignettage important en périphérie de l'image peut apparaître si l'objectif est utilisé avec un reflex dont la capteur est d'une taille supérieure au format APS-C. Accessoires inclus: Pare-soleil Capuchons (avant et arrière)

[Information du vendeur](#)