



# NIKKOR Z | S-Line

## 135mm f/1.8 S Plena

LES OPTIQUES AU BOKEH PARFAIT

**Il arrive de temps à autre qu'un nouvel objectif change tout. Plena offre un bokeh dont la qualité est si irréprochable, et l'autofocus si rapide, que vous pouvez tout tenter. Bienvenue dans le monde de la perfection.**

### CARACTÉRISTIQUES

#### BOKEH IRRÉPROCHABLE

Vous obtenez des cercles de bokeh parfaitement réguliers, même dans les coins les plus éloignés du cadre. Il n'y a pas de bokeh « rondelle d'oignon » ou « œil de chat », ni d'aberrations chromatiques ou de vignettage visibles.

#### CONCEPTION OPTIQUE AVANCÉE

L'optique spécialisée et le diaphragme circulaire à 11 lamelles suppriment complètement les aberrations. Il n'est pas nécessaire de réduire l'ouverture pour éviter le vignettage.

#### SUPERBE RENDU

La résolution globale exceptionnelle de tous les objectifs de série S vous offre des détails nets et une mise au point parfaite, ainsi qu'un effet bokeh légèrement flouté en arrière-plan et au premier plan, que ce soit pour une prise de vue avec une ouverture à f/1.8 ou diaphragmée.

#### EXCELLENT CONTRÔLE ANTI-REFLET ET DU CONTRE-JOUR

Le traitement méso-amorphe et le traitement ARNEO permettent de lutter contre les reflets et la lumière parasite. Les sources lumineuses ponctuelles telles que les étoiles et les lumières de la ville sont de forme arrondie, nettes et claires.

#### LUMIÈRE PÉRIPHÉRIQUE ABONDANTE MÊME AVEC UNE OUVERTURE DE F/1.8

La luminosité est parfaitement uniforme sur tout le cadre, sans assombrissement visible sur les bords.

#### AUTOFOCUS RAPIDE ET MINUTIEUX

Plena réalise la mise au point rapidement et silencieusement quelle que soit la distance de mise au point : d'une distance rapprochée à l'infini. La distance minimale de mise au point est de seulement 0,82 m.

#### CONCEPTION REMARQUABLE

Conçu pour un équilibre parfait. Entièrement fabriqué en métal résistant mais léger et gravé du nom Plena.

#### MANIPULATION SANS EFFORT

Les deux commandes L-fn sont parfaitement positionnées pour les prises de vue horizontale et verticale. La large bague de mise au point moletée offre un fonctionnement fluide et un couple parfaitement ajusté.

#### TOUT-TERRAIN

Les joints et les boutons sont complètement hermétiques, et un joint en caoutchouc sur la monture protège l'objectif de la poussière, de la saleté et de l'humidité.<sup>1</sup>



NIKKOR Z 135mm f/1.8 S Plena

#### INCLUDED ACCESSORIES



LENS CAP LC-B2B



LENS CAP LF-N1



LENS HOOD HB-108



LENS CASE CL-C2

<sup>1</sup> La résistance de l'objectif contre les poussières et l'intrusion d'eau n'est pas garantie dans toutes les situations et toutes les circonstances.



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU NIKKOR Z 135mm f/1.8 S Plena

Type	Monture Z de Nikon
Format	FX
Focale	135 mm
Ouverture maximale	f/1.8
Ouverture minimale	f/16
Construction optique	16 lentilles en 14 groupes (dont 4 lentilles en verre ED, 1 lentille asphérique, 1 lentille en verre SR et des lentilles avec traitements méso-amorphe et ARNEO)
Angle de champ	Format FX : 18°10' Format DX : 12°
Système de mise au point	Système de mise au point interne
Distance minimale de mise au point	0,82 m
Rapport de reproduction maximal	0,2×
Nombre de lamelles de diaphragme	11 (diaphragme circulaire)
Plage des ouvertures	f/1.8 à 16
Diamètre de fixation pour filtre	82 mm (P = 0,75 mm)
Diamètre × longueur (à partir de la monture d'objectif)	Environ 98 × 139,5 mm
Poids	Environ 995 g
Autofocus	Oui
Mise au point	Automatique, manuelle
Accessoires fournis	Bouchon d'objectif avant LC-82B, bouchon d'objectif arrière LF-N1, parasoleil HB-108, étui pour objectif CL-C2
Code EAN	4960759911957
Code SAP	JMA303DA

Nikon ne peut être tenu pour responsable des éventuelles erreurs contenues dans cette brochure. L'apparence, les caractéristiques et les performances de ce produit sont modifiables sans préavis. © Nikon Corporation.



© Z 8, Toru Rantala

**NIKKOR Z | S-Line**  
**135 mm f/1.8 S Plena**

135 MM F/1.8 | BOKEH IRRÉPROCHABLE | AF RAPIDE | OPTIQUES HAUT DE GAMME DE SÉRIE S | PLEIN FORMAT MONTURE Z

