



## Extender RF 2x Canon

Merk: Canon  
Model: 4114C005AA

€769,99



SCAN OM TE  
BESTELLEN

## OMSCHRIJVING

De Canon Extender RF 2x verdubbelt de vergroting van een compatibele RF-lens<sup>1</sup>, waardoor deze zeer geschikt is voor liefhebbers en professionele fotografen die meer vergroting willen. Deze lens-extender van Canon is ideaal voor pers-, natuur- en sportfotografen die op zoek zijn naar een groter bereik zonder een extra lens mee te nemen.

### Voordelen

- De Canon-teleconverter is voorzien van glas met een hoge refractie en lage dispersie om controle te houden over de kromming van het beeldveld en de chromatische abberaties van de vergroting, met het oog op de beste beeldkwaliteit
- Naast de geoptimaliseerde lenscoatings helpt een 3-laags gecombineerde lens reflecties te verminderen door de oppervlakken die in contact komen met de lucht zoveel mogelijk te verminderen
- De behuizing is voorzien van dezelfde hittedeklaag als op de RF 100-500mm F4.5-7.1L IS USM en RF 70-200mm F2.8L IS USM-lens om vermindering van de prestaties bij hoge temperaturen te voorkomen
- Voorzien van een mechanisme waarmee wordt voorkomen dat de lenselementen de elementen raken van de Canon Extender 2x<sup>2</sup>
- Deze Canon Extender 2x heeft een betrouwbaar en duurzaam ontwerp dat bestand is tegen trillingen, stof en water. De extender is zowel geschikt voor professionals als liefhebbers

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

**MA** 10u tot 18u30  
**DI** 10u tot 18u30  
**WOE** 10u tot 18u30  
**DO** 10u tot 18u30

**VRIJ** 10u tot 18u30  
**ZAT** 10u tot 18u  
**ZON** GESLOTEN

## Inhoud van de doos

- Canon Extender RF 2x
- Extender-dop RF
- Lensstofkap RF
- Zachte hoes LP811
- Gebruikershandleiding

## Compatibiliteit

- RF 600mm F11 IS STM Lens
- RF 800mm F11 IS STM Lens
- RF 100-500mm F4.5-7.1L IS USM Lens
- Lens Extender Cap RF

## SPECIFICATIES

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

<b>MA</b>	10u tot 18u30	<b>VRIJ</b>	10u tot 18u30
<b>DI</b>	10u tot 18u30	<b>ZAT</b>	10u tot 18u
<b>WOE</b>	10u tot 18u30	<b>ZON</b>	GESLOTEN
<b>DO</b>	10u tot 18u30		