





## It Manuale d'uso

Prima di utilizzare il prodotto, leggere attentamente queste istruzioni. Sarà anche necessario consultare il manuale della fotocamera.

\* Questo obiettivo è destinato esclusivamente all'uso con fotocamere mirrorless dotate di una baionetta Z-Mount Nikon.

### Informazioni di sicurezza

Per evitare danni alla proprietà o lesioni a se stessi o ad altri, leggere interamente la sezione "Informazioni di sicurezza" prima di utilizzare il prodotto.

Conservare queste istruzioni di sicurezza dove possono essere lette da chiunque utilizzi il prodotto.

**AVVERTENZA:** la mancata osservanza delle precauzioni contrassegnate con questa icona potrebbe provocare morte o gravi lesioni.  
**ATTENZIONE:** la mancata osservanza delle precauzioni contrassegnate con questa icona potrebbe provocare lesioni o danni alla proprietà.

### AVVERTENZA

\* Non smontare né modificare il prodotto.  
Non toccare le parti interne che diventano esposte come risultato di caduta o altro incidente.

La mancata osservanza di queste precauzioni potrebbe provocare scosse elettriche o altre lesioni.  
Se si dovesse notare anomalia, per esempio la produzione di fumo, calore o odori insoliti da parte del prodotto, scollare immediatamente la fonte di alimentazione della fotocamera.

Certamente, un surriscaldamento potrebbe provocare incendi, ustioni o altre lesioni.

\* Mantenerlo asciutto.  
Non maneggiare con le mani bagnate.

La mancata osservanza di queste precauzioni potrebbe provocare incendi o scosse elettriche.  
Non maneggiare con le mani bagnate.

\* Non utilizzare questo prodotto in presenza di polveri o gas infiammabili, quali propano, benzina o aerosol.

La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe provocare esplosioni o incendi.

\* Non maneggiare direttamente o un'altra parte della luce intensa attraverso l'obiettivo.

La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe provocare lesioni o danni alla vista.

\* Mantenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe provocare lesioni o malfunzionamenti del prodotto, nello specifico che i piccoli componenti costituiscono un rischio di soffocamento. Se un bambino ingerisce un componente del prodotto, rivolgersi immediatamente al centro assistenziale.

\* Non maneggiare a mani nude in luoghi esposti a temperature estremamente alte o basse.

La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe provocare ustioni o congelamento.

\* Non lasciare l'obiettivo puntato verso il sole o altre fonti di luce intensa.

La luce messa a fuoco dall'obiettivo potrebbe provocare incendi o danni ai componenti interni del prodotto. Quando si riprendono scatti in ambiente solare, tenere il sole fuori dalla luce messa a fuoco. La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe provocare ustioni o danni all'obiettivo.

\* Non lasciare l'obiettivo dove sarà esposto a temperature estremamente alte per un periodo prolungato, per esempio in un'automobile chiusa o sotto la luce diretta del sole.

La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe provocare incendi o congelamento.

\* Non maneggiare con le mani mozzate in zone esposte a temperature estremamente alte o basse.

La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe provocare ustioni o congelamento.

\* Non mettere direttamente o sul o sott'una fonte di luce brillante a través del objetivo.

No respeta esta precaución puede causar explosiones o incendios.

\* Non mirar directamente al sol o a otra fuente de luz brillante a través del objetivo.

No respeta esta precaución puede causar discapacidad visual.

\* Mantenga este producto alejado de los niños.

No respeta esta precaución puede causar lesiones o funcionamientos incorrectos del producto. Ademas, tenga en cuenta que las piezas pequeñas pueden presentar riesgos de asfixia. Si un niño ingiere cualquier pieza de este producto, solicite inmediatamente asistencia médica.

\* No dejar el objetivo en lugares con mucha humedad o en aquellos lugares en los que pueda estar expuesto a la humedad. El óxido en los mecanismos internos puede producir daños irreversibles.

\* No deje el objetivo justo a la lumbre o en un lugar extremadamente caliente. El calor extremo puede dañarla o deformarla o parte esté realizada en plástico fundida.

\* Los cambios rápidos de temperatura podrían provocar condensación dentro y fuera del objetivo. Antes de transportar el objetivo de un ambiente caliente a otro frío o viceversa, colóquelo en una bolsa o estuche de plástico para atenuar el cambio de temperatura.

\* Se recomienda colocar el objetivo en su funda para protegerlo de arañazos durante el transporte.

\* Cuidado del objetivo

\* Retirar el polvo, ya normalmente suficiente para limpiar las superficies de cristal del objetivo.

\* Las manchas grasosas, las huellas de manos y las manchas de agua deben eliminarse de la superficie del cristal del objetivo. Utilizar un paño de algodón macio y limpio o un paño de limpieza para objetivos. Limpie delicadamente desde el centro hacia el exterior con movimientos circulares, teniendo cuidado de no dejar manchas ni de tocar el objetivo con los dedos.

\* Nunca use solventes orgánicos como el alcohol o benceno para limpiar el objetivo.

\* Para la pululación del cristal del objetivo, utilizar un paño de algodón macio y limpio o un paño de limpieza para objetivos.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol ni hacia otras fuentes de luz intensa.

La luz enfocada a través del objetivo puede causar incendios o dañar las piezas internas del producto. Al dirigirse a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre. La luz del sol enfocada en el encuadre puede causar incendios.

\* No deje el producto en exposición a temperaturas extremadamente altas o bajas.

No respeta esta precaución puede causar quemaduras o congelamiento.

\* No manipular con las manos mojadas.

El agua o la humedad pueden dañar el objetivo.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol o hacia otras fuentes de luz intensa.

La luce messa a fuoco dulciblemente potrebbe provocar incendi o danni a los componentes internos del producto. Cuando se dirige a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre.

\* No deje el producto donde sea expuesto a temperaturas extremadamente altas durante largos períodos, como por ejemplo, en el interior de un vehículo cerrado o en contacto directo con la luz del sol.

La mancata observanza de esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* No deje el producto donde sea expuesto a temperaturas extremadamente bajas durante largos períodos.

No respeta esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* Mantenga este producto alejado de los niños.

No respeta esta precaución puede causar lesiones o funcionamientos incorrectos del producto.

\* No transportar cámaras u objetivos con trípodes o accesorios similares instalados.

No respeta esta precaución puede causar incendios o funcionamientos incorrectos del producto.

\* No transportar cámaras u objetivos con trípodes o accesorios similares instalados.

No respeta esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol o hacia otras fuentes de luz intensa.

La luz enfocada a través del objetivo puede causar incendios o dañar las piezas internas del producto. Al dirigirse a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre.

\* No deje el producto en exposición a temperaturas extremadamente altas o bajas.

No respeta esta precaución puede causar quemaduras o congelamiento.

\* No manipular con las manos mojadas.

El agua o la humedad pueden dañar el objetivo.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol o hacia otras fuentes de luz intensa.

La luce messa a fuoco dulciblemente potrebbe provocar incendi o danni a los componentes internos del producto. Cuando se dirige a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre.

\* No deje el producto donde sea expuesto a temperaturas extremadamente altas durante largos períodos.

No respeta esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* Mantenga este producto alejado de los niños.

No respeta esta precaución puede causar lesiones o funcionamientos incorrectos del producto.

\* No transportar cámaras u objetivos con trípodes o accesorios similares instalados.

No respeta esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol o hacia otras fuentes de luz intensa.

La luz enfocada a través del objetivo puede causar incendios o dañar las piezas internas del producto. Al dirigirse a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre.

\* No deje el producto en exposición a temperaturas extremadamente altas o bajas.

No respeta esta precaución puede causar quemaduras o congelamiento.

\* No manipular con las manos mojadas.

El agua o la humedad pueden dañar el objetivo.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol o hacia otras fuentes de luz intensa.

La luce messa a fuoco dulciblemente potrebbe provocar incendi o danni a los componentes internos del producto. Cuando se dirige a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre.

\* No deje el producto donde sea expuesto a temperaturas extremadamente altas durante largos períodos.

No respeta esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* Mantenga este producto alejado de los niños.

No respeta esta precaución puede causar lesiones o funcionamientos incorrectos del producto.

\* No transportar cámaras u objetivos con trípodes o accesorios similares instalados.

No respeta esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol o hacia otras fuentes de luz intensa.

La luce messa a fuoco dulciblemente potrebbe provocar incendi o danni a los componentes internos del producto. Cuando se dirige a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre.

\* No deje el producto en exposición a temperaturas extremadamente altas o bajas.

No respeta esta precaución puede causar quemaduras o congelamiento.

\* No manipular con las manos mojadas.

El agua o la humedad pueden dañar el objetivo.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol o hacia otras fuentes de luz intensa.

La luce messa a fuoco dulciblemente potrebbe provocar incendi o danni a los componentes internos del producto. Cuando se dirige a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre.

\* No deje el producto donde sea expuesto a temperaturas extremadamente altas durante largos períodos.

No respeta esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* Mantenga este producto alejado de los niños.

No respeta esta precaución puede causar lesiones o funcionamientos incorrectos del producto.

\* No transportar cámaras u objetivos con trípodes o accesorios similares instalados.

No respeta esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol o hacia otras fuentes de luz intensa.

La luce messa a fuoco dulciblemente potrebbe provocar incendi o danni a los componentes internos del producto. Cuando se dirige a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre.

\* No deje el producto en exposición a temperaturas extremadamente altas o bajas.

No respeta esta precaución puede causar quemaduras o congelamiento.

\* No manipular con las manos mojadas.

El agua o la humedad pueden dañar el objetivo.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol o hacia otras fuentes de luz intensa.

La luce messa a fuoco dulciblemente potrebbe provocar incendi o danni a los componentes internos del producto. Cuando se dirige a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre.

\* No deje el producto donde sea expuesto a temperaturas extremadamente altas o bajas.

No respeta esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* Mantenga este producto alejado de los niños.

No respeta esta precaución puede causar lesiones o funcionamientos incorrectos del producto.

\* No transportar cámaras u objetivos con trípodes o accesorios similares instalados.

No respeta esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol o hacia otras fuentes de luz intensa.

La luce messa a fuoco dulciblemente potrebbe provocar incendi o danni a los componentes internos del producto. Cuando se dirige a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre.

\* No deje el producto en exposición a temperaturas extremadamente altas o bajas.

No respeta esta precaución puede causar quemaduras o congelamiento.

\* No manipular con las manos mojadas.

El agua o la humedad pueden dañar el objetivo.

\* No deje el objetivo apuntando hacia el sol o hacia otras fuentes de luz intensa.

La luce messa a fuoco dulciblemente potrebbe provocar incendi o danni a los componentes internos del producto. Cuando se dirige a condiciones de calor, mantenga el sol alejado del encuadre.

\* No deje el producto donde sea expuesto a temperaturas extremadamente altas o bajas.

No respeta esta precaución puede resultar en daños irreversibles.

\* Mantenga este producto alejado de los niños.

No respeta esta precaución puede causar lesiones o funcionamientos incorrectos del producto.

\* No transportar cámaras u objetivos con trípodes o