

# EyeSpecial C-III

Macchina fotografica digitale per la fotografia dentale professionale

EyeSpecial C-III, appositamente studiata per l'utilizzo in studio e in laboratorio, soddisfa tutte le esigenze della fotografia dentale, per lavori di routine, per pazienti ortodontici, per casi difficili, ma anche per la fotografia intraorale, per la documentazione di un caso o per l'utilizzo in laboratorio. Compatta e ultraleggera, la fotocamera non necessita di componenti aggiuntivi come flash e obiettivi e può essere tenuta semplicemente con una sola mano, mentre con l'altra si fissa il divaricatore o lo specchio.



## VANTAGGI

Utilizzo semplice grazie a otto programmi per fotografia dentale

Immagini precise e nitide con eccezionale profondità di campo fino al secondo molare

Utilizzo con una sola mano, anche indossando guanti chirurgici

Resistente all'acqua e disinfettabile

Leggera: ca. 590 g

Con un sensore CMOS da 12 megapixel ed uno zoom ottico 10x, la fotocamera dispone della più moderna tecnica digitale e contemporaneamente combina un utilizzo semplice e sicuro con un ampio spettro di indicazioni.

PN	Quantità	Prodotto
E0001	1 pz.	EyeSpecial C-III incl. accessori

Nella fornitura della fotocamera sono compresi:

- Lente macro (49 mm) Kenko, copriobiettivo
- 4 batterie AA
- Scheda di memoria SDHC da 4GB
- Cinghia da polso
- Cavo video
- Scheda grigia SHOFU
- Istruzioni d'uso



## Semplice e pratica

Con le sue otto modalità di scatto preimpostate EyeSpecial C-III garantisce un utilizzo semplice con risultati ottimali ed una qualità costante delle immagini.

Sul display touchscreen LCD da 3,5 pollici, con una gestione intuitiva del menu, è possibile visualizzare subito le immagini e selezionare facilmente le opzioni desiderate. Con il programma di riproduzione si possono per esempio elaborare le foto o evidenziare determinate aree dell'immagine.



Nel centro ACTA (Academisch Centrum Tandheelkunde Amsterdam) EyeSpecial è diventata una componente fondamentale per lo svolgimento del lavoro quotidiano: per la comunicazione con i pazienti, la documentazione e la pianificazione dei trattamenti.



La fotocamera è resistente all'acqua e può essere pulita e disinfettata con etanolo.

### Panoramica delle caratteristiche

- Sensore silenzioso CMOS da 12 Megapixel
- Ampio display touchscreen LCD
- È possibile trasferire le foto con una scheda SD WLAN
- Sistema integrato di messa a fuoco automatica con zoom ottico 10x
- Sistema brevettato FlashMatic con impostazione automatica del flash
- Riproduzione fedele del colore dei denti
- Funzione auto-cropping integrata



### Nitidezza eccellente

La straordinaria profondità di campo, appositamente adattata all'area di messa a fuoco della fotografia dentale, garantisce immagini intraorali nitide con una qualità eccellente. Inoltre il sistema intelligente FlashMatic, con impostazione automatica del flash, assicura un'esposizione controllata, risultati con colori reali e permette quindi una fedele riproduzione del colore dei denti.

