

PENTAX



RICOH
imagine. change.

5 ragioni
per scegliere

PENTAX



1 Costruzione robusta concepita per scattare liberamente ovunque e in ogni condizione climatica

2 La più ampia gamma di obiettivi reflex con sensori APS-C

3 Obiettivi intercambiabili, incredibilmente piccoli e leggeri per un facile trasporto

4 Più di 100 combinazioni di colori diversi per esprimere al meglio la vostra personalità

5 Meccanismo SR anti-vibrazioni compatibile con ogni tipo di obiettivo

PENTAX

Le reflex con la tecnologia più evoluta

Sensori CMOS da 16, 20 e 24 Megapixel

I sensori CMOS adottati sulle reflex PENTAX assicurano risoluzioni al massimo livello, con prestazioni allo stato dell'arte per quanto riguarda il rumore anche alle altissime sensibilità ISO, grazie alle soluzioni tecniche d'avanguardia. Un vero salto di qualità rispetto alle generazioni precedenti.

Processore immagine PRIME III

La qualità delle fotografie digitali dipende in larga misura dal processore impiegato oltre che dal software di ottimizzazione delle immagini. Per le sue reflex più recenti, PENTAX ha sviluppato il potente processore di ultima generazione PRIME III, adatto anche alla gestione del video.

Correzione automatica delle aberrazioni

La nuova generazione di reflex PENTAX prevede la compensazione automatica di distorsione e aberrazione cromatica laterale. Questa funzione è disponibile solo con gli obiettivi delle serie DA e DFA, che inviano alla fotocamera i dati per effettuare una correzione specifica in base all'obiettivo.

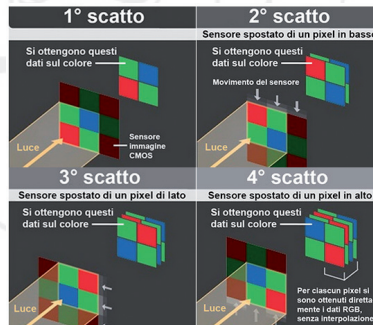
Pixel Shift Resolution

Si tratta di un'evoluta tecnologia di risoluzione per acquisire soggetti fermi con altissima definizione. Si scattano quattro immagini, ottenendo per ciascuno di essi le informazioni sulla luminosità e il colore RGB alla risoluzione di 24 megapixel. Fondendo questi scatti in un'unica immagine, si genera un'immagine ad altissima definizione. Il rumore viene ridotto in modo costante, e, in teoria, non si generano moiré e falsi colori. Nella ripresa si usa un otturatore elettronico per ridurre al minimo il mosso.



Ripresa HDR automatica

Alcune reflex digitali PENTAX offrono la possibilità di effettuare automaticamente riprese HDR, per i casi di contrasto veramente esagerato (ad esempio, interni poco illuminati ed esterni in pieno sole presenti insieme nell'inquadratura). La fotocamera effettua più scatti con esposizioni diverse e poi li combina in un'unica immagine che preserva il massimo dettaglio in tutte le sue parti. Tutto questo avviene automaticamente.

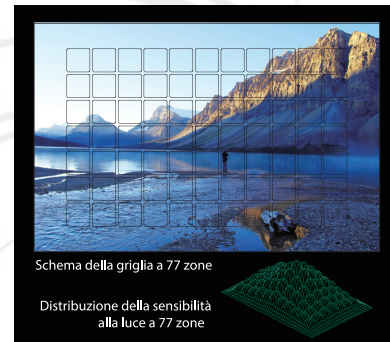


Mirino a pentaprisma con visione 100%

Il mirino ottico con pentaprisma è da sempre la soluzione più raffinata ed efficace per vedere attraverso l'obiettivo (TTL=Through The Lens) la scena che si sta fotografando. Il mirino a pentaprisma in vetro della K-3 offre la visione del 100% del campo inquadrato.

Esposimetro a 77 zone

L'esposimetro a matrice con 77 zone assicura una precisione mai vista prima nel determinare un'esposizione accurata anche nelle situazioni di illuminazione più impegnative. In alternativa, sono disponibili i classici tipi di lettura "media ponderata" e "spot".



Live View

I sensori CMOS PENTAX sono predisposti per l'acquisizione continua dell'immagine, consentendo così la funzione Live View per avere la visione nel monitor LCD ogni qualvolta lo si desidera. Prezioso per inquadrature da prospettive insolite e per fotografare anche in mezzo alla folla al di sopra delle teste, il Live View di ultima generazione consente anche l'autofocus a contrasto.

PENTAX

Le reflex con la tecnologia più evoluta

Costruzione robusta e completamente sigillata

Struttura in acciaio, rivestimenti in magnesio e guarnizioni di tenuta all'acqua e alla polvere. Al mare, sulla neve e perfino sotto la pioggia o in una tempesta di sabbia; ovunque ti porti la tua passione o il tuo lavoro, certe reflex PENTAX non si fermano mai, nemmeno col freddo.



Shake Reduction

E' l'esclusivo sistema optomagnetico PENTAX che stabilizza l'immagine nelle condizioni più impegnative. Indispensabile nelle riprese con luce scarsa o lunghi teleobiettivi, è prezioso anche per fotografare a luce ambiente in interni o verso sera, senza flash e senza mosso.

Sensore CMOS



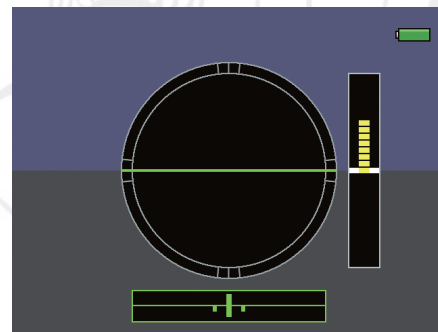
Bobina

Regolazione fine AF

Una caratteristica professionale: PENTAX consente di memorizzare fino a 20 tarature per una messa a fuoco perfetta con ciascun obiettivo del vostro corredo.

Livella elettronica

Con le reflex PENTAX, fotografate in piano anche se la fotocamera non è tenuta perfettamente orizzontale o verticale. Il livellamento può essere totalmente automatico, oppure si può effettuare a mano prendendo come riferimento l'indicazione data dall'apposita barra sul monitor e nel mirino.

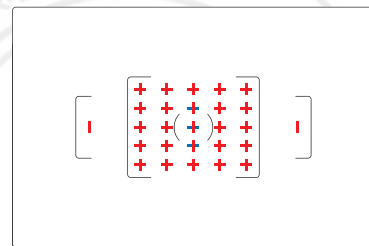


Evoluto sistema flash P-TTL

L'attuale sistema flash PENTAX P-TTL prevede tutte le funzioni più sofisticate: sincronizzazione sulla prima o sulla seconda tendina, sincronizzazione coi tempi veloci e coi tempi lenti, comando wireless, illuminatore ausiliario AF e molto altro.

Autofocus SAFOX XI

Messa a fuoco continua, singola manuale. Grazie al luminoso mirino a pentaprisma e all'evoluto autofocus a 11 punti, il fotografo è libero di scegliere la modalità che preferisce in base alle situazioni ed alle preferenze personali.



- + Sensore a croce
- Sensore lineare con flusso di luminosità F2,8
- | Sensore lineare

Dust Removal / Dust Alert

Sfruttando la possibilità di muovere il sensore (protetto da un rivestimento antistatico) si elimina la polvere che eventualmente dovesse depositarsi. Geniale anche l'idea di dare un'indicazione precisa dello sporco più persistente, per una pulizia manuale mirata.

645 Z



fowa

PRO

Un formato superiore. Una brillantezza inconfondibile.



WEATHER
RESISTANT
BODY

Riprese
LiveView

MEGA
51
PIXELS

SENSORE
CMOS
CON SIMULATORE
FILTRO AA

ISO
204.800

SCATTI
CONTINUI
6 fps

LCD
3,2
inclinabile

FULL HD
VIDEO

- Sensore CMOS da 51 MP senza filtro AA
- Sensibilità massima ISO 204.800
- Registrazione Full HD
- Monitor LCD Air Gapless inclinabile da 3,2"
- Sistema SAFOX a 27 punti AF con 25 sensori a croce
- Processore immagine Prime III
- Doppio slot per schede SD
- Corpo a prova di acqua e polvere
- Riprese LiveView foto e video
- Comando a distanza wireless tramite scheda Pentax Flu Card
- Velocità massima dell'otturatore 1/4000 sec
- Scatti continui a 4,5 fps

645Z



Obiettivi Pentax 645Z



Zoom: 28-45mm F4.5 ED AW SR - 33-55 mm f/4.5 - 45-85 mm f/4.5 - 55-110 mm f/5.6
Focale fissa: 35mm f/ 3.5 AL [IF] - 45mm f/2.8 - 55mm f/2.8 AL [IF] SDM AW - 75mm f/2.8

Macro: MACRO 90mm F2.8 AW SR - 120mm f/4.0 Macro

Telezoom: 80-160 mm f/4.5 - 150-300 mm f/5.6

Teleobiettivi: 150mm f/2.8 - 200mm f/4 [IF] - 300mm, f/5.6, ED, [IF] - 300mm f/4,0 ED [IF] - 400mm f/5.6 ED [IF]

K-3



fowa

Insuperata come capacità espressive e operatività



WEATHER
RESISTANT
BODY



SHAKE
REDUCTION



MEGA
24
PIXELS



DUST
REMOVAL II



ISO
51200



VIEWFINDER
100%



LCD
3.2"



FULL HD
VIDEO

- Sistema SAFOX 11 a 27 punti AF con 25 sensori a croce
- Funzione avanzata anti moirè – simulatore filtro AA
- Nuovo processore immagine PRIME III
- Scatti continui veloci a 8,3 immagini al secondo
- Mirino ottico con campo visivo al 100%
- Involucro in lega di magnesio e telaio metallico
- Doppio Slot per schede SD
- Comando a distanza tramite rete wireless
- Sensore stabilizzato sul corpo macchina - SR



K-3 II

fowa

NEW

La migliore fotocamera per fotografare in esterno

GARANZIA UFFICIALE ITALIA
4 ANNI
Towa CARD



WEATHER RESISTANT BODY

SHAKE REDUCTION

MEGA 24 PIXELS

DUST REMOVAL II

ISO 51 200

VIEWFINDER 100%

LCD 3.2"

FULL HD VIDEO

SEMI PRO

- Sensore immagine CMOS da 24 megapixel
- Sistema SAFOX 11 a 27 punti AF con 25 sensori a croce
- Massima sensibilità di ISO 51200
- Funzione avanzata anti moiré - simulatore filtro AA
- Funzione Pixel Shift Resolution
- Nuovo processore immagine PRIME III
- Scatti continui veloci a 8,3 immagini al secondo
- GPS incorporato
- Scatti continui veloci a 8,3 immagini al secondo
- Monitor LCD Air Gapless da 3,2"
- Struttura in acciaio e involucro in lega di magnesio
- Resistente al freddo fino a -10°C
- Registrazione filmati Full HD
- Comando a distanza tramite rete wireless

K-S1



fowa



La luce nelle tue mani



ISO
51 200



MEGA
20
PIXELS

SENSORE
CMOS
CON SIMULATORE
FILTRO AA

SCATTI
CONTINUI
5.4 fps



FULL HD
VIDEO

- Sistema SAFOX a 11 punti AF con 9 sensori a croce
- Evoluta funzione anti moiré
- Nuovo processore immagine Prime M II
- Illuminazione a LED e raffinato pad per impiego intuitivo
- Comando a distanza wireless tramite scheda Pentax Flu Card
- Connessione HDMI
- Corpo macchina ultracompatto
- Velocità massima dell'otturatore 1/6000 sec

K-S2

fowa



NEW

La più piccola reflex a prova di intemperie

GARANZIA UFFICIALE ITALIA
4 ANNI
fowa CARD



WEATHER
RESISTANT
BODY

SHAKE
REDUCTION

MEGA
20
PIXELS

SENSORE
CMOS
CON SIMULATORE
FILTRO AA

ISO
51 200

SCATTI
CONTINUI
5.4 fps

LCD
3"
ORIENTABILE

FULL HD
VIDEO

- Sensore CMOS da 20 MP stabilizzato e senza filtro AA
- Sistema SAFOX a 11 punti AF con 9 sensori a croce
- Registrazione Full HD con frame rate 30 fps, codec H.264
- Scatti continui a 5,4 fps
- Nuovo processore immagine Prime M II per veloce trasferimento dati
- Monitor LCD orientabile da 3"
- Moduli Wi-Fi e NCF incorporati
- Corpo macchina ultracompatto
- Velocità massima dell'otturatore 1/6000 sec
- Corpo a prova di acqua e polvere
- Sensibilità massima ISO 51200
- Assistente "Selfie"

K-50



fowa



Unione tra robustezza e prestazioni



WEATHER
RESISTANT
BODY



SHAKE
REDUCTION



MEGA
16
PIXELS



SENSO
CMOS
CON SIMULA
FILTRO A



ISO
51200



SCATTI
CONTINUI
6 fps



LCD
3"



FULL HD
VIDEO

- Sistema SAFOX a 11 punti AF con 9 sensori a croce
- Doppia alimentazione (portabatterie opzionale D-BH109)
- Velocità massima dell'otturatore 1/6000 sec
- Mirino ottico con campo visivo al 100%
- Involucro in lega di magnesio e telaio metallico
- Resiste al freddo fino a -10° C
- 19 modalità scena per ottenere effetti unici
- Sensore stabilizzato sul corpo macchina – SR
- Registrazione video Full HD (16:9)

K-30



fowa

9
colori

Splendida, scattante e affidabile

GARANZIA UFFICIALE ITALIA
4
ANNI
fowa
CARD



WEATHER
RESISTANT
BODY

SHAKE
REDUCTION

MEGA
16
PIXELS

SENSORE
CMOS
CON SIMULATORE
FILTRO AA

ISO
25600

SCATTI
CONTINUI
6 fps

LCD
3"

FULL HD
VIDEO

- Sistema SAFOX a 11 punti AF con 9 sensori a croce
- Doppia alimentazione (portabatterie opzionale D-BH109)
- Velocità massima dell'otturatore 1/6000 sec
- Mirino ottico con campo visivo al 100%
- Involucro in lega di magnesio e telaio metallico
- Resiste al freddo fino a -10° C
- Registrazione video Full HD (16:9)
- 19 modalità scena per ottenere effetti unici
- Sensore stabilizzato sul corpo macchina – SR

OBIETTIVI PENTAX

	HD DA 15/4 Limited	HD DA 21/3.2 Limited	HD DA 40/2.8 Limited	HD DA 70/2.4 Limited	smc DA 35/2.4	smc DA 40/2.8 XS	smc DA 50/1.8	smc DA* 55/1.4	smc FA 31/1.8 Limited	smc FA 43/1.9 Limited	smc FA 77/1.8 Limited	HD DA 35/2.8 Macro Limited	smc DFA 50/2.8 Macro	smc DFA 100/2.8 Macro WR	smc DA* 200/2.8	smc DA* 300/4	HD DA 560/5.6 AW	HD DA 16-85/3.5-5.6	HD DA 18-50/4-5.6 WR	HD DA 20-40/2.8-4 Limited WR	smc DA 10-17/3.5-4.5 fish-eye	smc DA 12-24/4	smc DA* 16-50/2.8	smc DA 17-70/4	smc DA 18-55/3.5-5.6 WR	smc DA 18-135/3.5-5.6 WR	smc DA 18-270/3.5-6.3	smc DA* 50-135/2.8	smc DA 50-200/4-5.6 WR	smc DA* 60-250/4	HD D FA* 70-200/2.8 AW	HD D FA 150-450/4.5-5.6 WR	HD DA 55-300/4-5.8 WR
Lunghezza focale	15mm	21mm	40mm	70mm	35mm	40mm	50mm	55mm	31mm	43mm	77mm	35mm	50mm	100mm	200mm	300mm	560mm	16-85mm	18-50mm	20-40mm	10-17mm	12-24mm	16-50mm	17-70mm	18-55mm	18-135mm	18-270mm	50-135mm	50-200mm	60-250mm	70-200mm	150-450mm	55-300mm
Apertura massima	f/4	f/3,2	f/2,8	f/2,4	f/2,4	f/2,8	f/1,8	f/1,4	f/1,8	f/1,9	f/1,8	f/2,8	f/2,8	f/2,8	f/2,8	f/4	f/5,6	f/3,5-5,6	f/4-5,6	f/2,8-4	f/3,5-4,5	f/4	f/2,8	f/4	f/3,5-5,6	f/3,5-5,6	f/3,5-6,3	f/2,8	f/4-5,6	f/4	f/2,8	f/4,5-5,6	f/4-5,8
Apertura minima	f/22	f/22	f/22	f/22	f/22	f/22	f/22	f/22	f/22	f/22	f/22	f/22	f/32	f/32	f/22	f/32	f/45	f/22-38	f/22-32	f/22-32	f/22-32	f/22	f/22	f/22	f/22-38	f/22-38	f/22-45	f/22	f/22-32	f/32	f/22	f/22-27	f/22-32
Messa a fuoco minima	0,18m	0,2m	0,4m	0,7m	0,3m	0,4m	0,45m	0,45m	0,3m	0,45m	0,7m	0,139m	0,195m	0,303m	1,2m	1,4m	5,6m	0,35m	0,3m	0,28m	0,14m	0,3m	0,3m	0,28m	0,25m	0,4m	0,49m	1m	1,1m	1,1m	1,2m	2m	1,4m
Angolo di campo	86°	68°	39°	23°	44°	39°	31,5°	28,6°	70°	53°	31,5°	44°	47°	24,5°	8,1°	5,4°	2,9°	83°-19°	76°-31,5°	70°-39°	180°-100°	99°-61°	83°-31,5°	79°-23°	76°-29°	76°-11,9°	76°-6°	31,5°-11,9°	31,5°-8,1°	26,5°-6,5°	23°-8,1° APS-C 34,5°-12,5° Full Frame	10,7°-3,6° APS-C 16,5°-5,5° Full Frame	29°-5,4°
Diametro filtri	49mm	49mm	49mm	49mm	49mm	27mm	52mm	58mm	58mm	49mm	49mm	49mm	49mm	49mm	77mm	77mm	112mm	72mm	58mm	55mm	-	77mm	77mm	67mm	52mm	62mm	62mm	67mm	49mm	67mm	77mm	86mm	58mm
Schema ottico (gruppi / elementi)	6/8	5/8	4/5	5/6	5/6	4/5	5/6	8/9	7/9	7/9	6/7	8/9	7/8	8/9	8/9	6/8	5/6	12/16	8/11	8/9	8/10	11/13	12/15	12/17	8/11	11/13	13/16	14/18	10/11	13/15	16/19	14/18	8/12
Peso	189g	134g	89g	131g	124g	52g	122g	375g	345g	155g	270g	214g	265g	340g	825g	1070g	3040g	488g	158g	283g	320g	430g	600g	485g	230g	405g	453g	765g	285g	1040g	1755g	2000g	466g

Il sistema Flash Pentax



AF201 FG

- Il flash compatto per l'outdoor
- Flash automatico P-TTL per montaggio a slitta, con controllo seriale
- Numero guida 20 a ISO 100/m
- Campo flash 0,7 - 8,0m a F2.0 / ISO 100
- Costruzione a tenuta di polvere e umidità per riprese outdoor
- Diffusore grandangolare incorporato
- 2x batterie AA
- 65 x 72,5 mm x 31 mm (L x A x P)
- Peso 141g



AF-360 II FGZ

COSTRUZIONE SIGILLATA A TENUTA
DI ACQUA E POLVERE

- Flash a slitta P-TTL con parabola zoom motorizzata e controllo automatico seriale
- Numero guida Massimo 36 (ISO 100/m)
- lampo: Circa 1/1200 sec. (P-TTL)
lampo più breve: Circa 1/20000 sec
- Campo flash 0,7- 5,4m a F5,6 / ISO 100
- 4x batterie AA (anche ricaricabili)
- Digitale, 35mm, 645, 67 (medio formato)
- 68 x 111 x 116mm (L x A x P)
- Peso 290g (senza batterie)



Il sistema Flash Pentax



AF-540 II FGZ

COSTRUZIONE SIGILLATA A TENUTA
DI ACQUA E POLVERE

- Flash a slitta P-TTL con parabola zoom motorizzata e controllo automatico seriale
- Numero guida Massimo 54 (ISO 100/m)
- P-TTL, A-TTL, Automatico, Manuale, servo flash
- Campo flash 0,8- 8m a F5,6 / ISO 100
- 4x batterie AA (anche ricaricabili)
- Digitale, 35mm, 645, 67 (medio formato)
- 76 x 113 x 108mm (L x A x P)
- Peso 350g (senza batterie)

Impugnatura portabatterie

L'impugnatura portabatterie amplia l'autonomia operativa. L'impugnatura portabatterie include una serie di funzioni per facilitare le riprese in posizione verticale. I comandi variano da modello a modello e includono i pulsanti AE e Verde, il pulsante di scatto e il controllo della profondità di campo. La costruzione sigillata garantisce la sicurezza di batterie, scheda SD e telecomando ospitati nell'impugnatura

Q-S1



fowa

Alta qualità, piccole dimensioni



Ampia gamma di obiettivi e accessori
Leggerissima: 183 g (solo corpo macchina)
Disponibile formato RAW

Obiettivi con baionetta serie

Q



- **STANDARD PRIME** 8,5mm f/1,9 AL IF • **ZOOMM STANDARD** 5-15mm f/2,8 - F/4,5 AL IF • **FISH-EYE** 3,2mm f/5,6
- **TOY LENS WIDE** 6,3mm f/7,1 • **TOY LENS TELEPHOTO** 18mm f/8,0 • **TELEPHOTO ZOOM** 15-45mm f/2,8
- **MOUNTH SHIELD LENS** 11mm f/9 • **WIDE ZOOM** 3,8-5,9mm f/3,7-4

XG-1



fowa

Una tuttofare di alta qualità



ZOOM OTTICO
52x

LCD
3"

SCATTI CONTINUI
60 fps

MEGA
16
PIXELS

SENSORE CMOS

APERTURA
F 2,8

Modalità Macro 1cm

Corpo macchina ultraleggero e compatto

Compatibile schede SD Eye-Fi per rete wireless

Alimentazione a batteria ricaricabile LB-060

GR II



Photo: Alessandro Altavilla

fowa

Apri gli occhi. Cogli il vero.

NEW

GARANZIA UFFICIALE ITALIA
4
ANNI
fowa
CARD



MEGA
16.2
PIXELS

WIDE
ANGLE

FULL HD
VIDEO

ISO
25600

MACRO
10cm

Wi-Fi

Sensore CMOS APS-C da 16,2 MP

Obiettivo GR ad alte prestazioni, equiv. 28mm F2,8

Wi-Fi incorporato e modulo NFC

Video Full HD • Dimensioni compatte

Nuovo processore immagine ad alte prestazioni GR ENGINE V

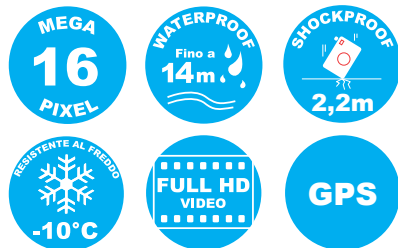
WG-5GPS



fowa

Superiore come fedeltà e mobilità

NEW



Impermeabile a 14m • Resistente alla polvere
 Antiurto fino a 2,2m • Resistente al freddo fino a -10°C
 Antisciacciamento 100Kg • Video Full HD
 Sensore CMOS retroilluminato da 16 MP
 GPS integrato • Zoom ottico 4x

WG-30 WG-30w



fowa

Fotocamera per outdoor



6 luci macro a Led
 Gamma completa di accessori outdoor
 Video Slow Motion
 Nuovo sensore CMOS da 16 megapixel

WG-M1

Action Camera

MEGA
14
PIXEL

WATERPROOF
Fino a
10m

SHOCKPROOF
2m

GRANDANGOLO
160°

FULL HD
VIDEO

WiFi

Per coinvolgenti registrazioni delle scen d'azione,
una compagna ideale per ogni situazione.



- Impermeabile fino a 10m e antiurto senza custodia fino a 2m
- Resistente al freddo fino a -10°C, Antisciacciamento 100 Kg
- Sensore CMOS da 14 MP
- Registrazione video Full HD con sonoro stereo
- Schermo LCD a colori incorporato da 1,5"
- Wi-Fi incorporato
- Completa gamma di accessori per l'outdoor

fowa



ACCESSORI OPZIONALI **WG**



Montatura adesiva piatta
WG O-CM1471



Montatura adesiva piatta grande
WG O-CM1532



Montatura magnetica
WG O-CM1535



Montatura con piolo
WG O-CM1534



Adattatore angolare
WG O-MA1532



Attacco con ventosa
WG O-CM1473



Montatura con cinghia da casco
WG O-CM1536



Montatura con cinghia da polso
WG O-CM1533



Montatura per manubrio
WG O-CM1472



Montatura per manubrio
WG O-CM1472

WG-M1



www.fowa.it

**fowa**
magazine



instagram



facebook



Fowa S.p.A., storica azienda torinese da oltre 50 anni partner di importanti brand fotografici, vuole coinvolgere sempre di più i propri utenti attraverso una comunicazione diretta.

I social network e internet sono diventati ormai un'importante fonte di informazione, perciò Fowa ha creato "Fowa Magazine", una sezione contenente tutte le notizie relative a Fowa e alla tecnologia in generale (novità, eventi, accademy, experience, comunicati e tanto altro) presente sia all'interno del proprio sito dedicato -www.fowa.it- sia come pagina Facebook.

Inoltre in occasione dell'allestimento di diverse mostre temporanee all'interno dello showroom, Fowa e Fowa Magazine organizzeranno periodicamente contest fotografici a tema a cui possono partecipare tutti i possessori di prodotti Fowa.

Segui Fowa Magazine su www.fowa.it e visita la pagina Facebook relativa! Rimani aggiornato sulle ultime news!

4 ANNI DI GARANZIA

CON FOWA CARD



Via Vittime di Piazza Fontana, 52 bis
10024 Moncalieri (To) - Italy
Tel. 011.8144.1 - Fax 011.8993.977
www.fowa.it - info@fowa.it

Fowa Card è un insieme di servizi che sono, da sempre, correlati, alla card che si trova nelle confezioni di chi acquista prodotti distribuiti da Fowa. Fowa Card fin dalle origini è stata concepita per dare un forte valore aggiunto e ha acquisito nel corso del tempo sempre più pregio. Avere la Fowa Card significa ricevere (se lo si desidera, ovviamente) le newsletter di prodotto, per essere sempre aggiornati sulle novità, ma non solo. Ai possessori della Fowa Card dedichiamo costantemente promozioni ed offerte speciali. Ed ancora, accedere alle agevolazioni riservate di LTR, il laboratorio tecnico di Torino al fianco di Fowa da oltre 50 anni che da sempre ripara con professionalità i prodotti importati e distribuiti ufficialmente in Italia dalla storica azienda Torinese.

Ma, soprattutto, con la Fowa Card per i prodotti PENTAX (Sistema Reflex, 645 e Bridge) si potrà godere dell'estensione di garanzia a 4 anni. (Garanzia legale + garanzia convenzionale *)
Sarà infatti sufficiente registrare il proprio prodotto sul sito Fowa per attivare la garanzia convenzionale e ottenendo così fino a 4 anni di garanzia.

La procedura per attivarla è molto semplice: i soggetti che desiderano estendere la garanzia devono semplicemente registrare il prodotto on-line entro e non oltre 7 giorni dalla data riportata sul documento di acquisto. Questo vantaggio, da metà del 2015, è esteso anche ai professionisti e in generale agli acquisti con partita Iva.
La garanzia convenzionale è prestata con le seguenti esclusioni: parti soggette a usura o consumo, uso improprio e batterie/accumulatori.

Noi di Fowa riteniamo che solo una serie di servizi in costante aggiornamento ed ampliamento possano davvero aggiungere valore ad un prodotto che, tecnicamente, già offre il massimo in termini di qualità tecnologica e fotografica.
Da qui la Fowa Card, un prodotto davvero unico nel mercato fotografico italiano e profondamente radicato nella conoscenza di chi, ama la fotografia.

*) Per il consumatore 24 mesi di garanzia legale + 24 mesi di garanzia convenzionale.

*) Per il professionista 12 mesi di garanzia legale + 36 mesi di garanzia convenzionale.

fowa

studiomac.eu



RICOH
imagine. change.

PENTAX

IL TUO RIVENDITORE: