

Comparaison des caméras

AFFICHAGE DE TOUTES LES CAMÉRAS



HERO4 Black

HERO4 Silver

HERO4 Session

HERO+ LCD

NOUVEAU HERO+

HERO

PERFORMANCE

PERFORMANCE

PERFORMANCE

ENTRÉE DE GAMME

ENTRÉE DE GAMME

ENTRÉE DE GAMME

QUALITÉ DE L'IMAGE

CHAMP DE VISION (FOV)

Ultra large, moyen, étroit

Ultra large, moyen, étroit

Ultra large, moyen

Ultra large

Ultra large

Ultra large

OPTIQUE + OBJECTIF

Image de haute précision/objectif intégralement en verre ultra grand-angle avec une distorsion limitée

Image de haute précision/objectif intégralement en verre ultra grand-angle avec une distorsion limitée

Objectif en verre ultra grand-angle avec une distorsion limitée

Objectif en verre ultra grand-angle avec une distorsion limitée

Objectif en verre ultra grand-angle avec une distorsion limitée

Objectif en verre ultra grand-angle avec une distorsion limitée

PERFORMANCES PAR FAIBLE LUMINOSITÉ

Qualité professionnelle

Qualité professionnelle

Qualité amateur

Qualité amateur

Qualité amateur

Qualité amateur

FONCTIONNALITÉS VIDÉO

FONCTIONNALITÉS VIDÉO

FONCTIONNALITÉS VIDÉO

FONCTIONNALITÉS VIDÉO

FONCTIONNALITÉS VIDÉO

FONCTIONNALITÉS VIDÉO

4K

4K

4K

4K

4K

4K

30, 25, 24 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

15, 12.5 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

N/A

N/A

N/A

N/A

4K SUPERVIEW

4K SUPERVIEW

4K SUPERVIEW

4K SUPERVIEW

4K SUPERVIEW

4K SUPERVIEW

24 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

2.7K

2.7K

2.7K

2.7K

2.7K

2.7K

60, 50, 48, 30, 25, 24 fps Champ de vision (FOV) ultra large, moyen

30, 25, 24 fps (ips) Champ de vision (FOV) ultra large, moyen

N/A

N/A

N/A

N/A

2.7K SUPERVIEW

2.7K SUPERVIEW

2.7K SUPERVIEW

2.7K SUPERVIEW

2.7K SUPERVIEW

2.7K SUPERVIEW

30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

2,7K 4:3

2,7K 4:3

2,7K 4:3

2,7K 4:3

2,7K 4:3

2,7K 4:3

30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

N/A

N/A

N/A

N/A

N/A

1440P

1440P

1440P

1440P

1440P

1440P

80, 60, 50, 48, 30, 25, 24 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

48, 30, 25, 24 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

N/A

N/A

N/A

1080P

1080P

1080P

1080P

1080P

1080P

120, 90, 60, 50, 48, 30, 25, 24 fps (ips) Champ de vision (FOV) ultra large, moyen (à l'exception des modes 120 et 90 fps), étroit

60, 50, 48, 30, 25, 24 fps Champ de vision (FOV) Ultra large, moyen, étroit

60, 50, 30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra Wide (ultra large), Medium (moyen)

60, 50, 30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

60, 50, 30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

1080P SUPERVIEW

1080P SUPERVIEW

1080P SUPERVIEW

1080P SUPERVIEW

1080P SUPERVIEW

1080P SUPERVIEW

80, 60, 50, 48, 30, 25, 24 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

60, 50, 48, 30, 25, 24 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

48, 30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

N/A

N/A

N/A

960P

960P

960P

960P

960P

960P

120, 60, 50 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

100, 60, 50 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

60, 50, 30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra large

N/A

N/A

N/A

720P 240, 120, 60, 50, 30, 25 fps (ips) Champ de vision (FOV) ultra large, moyen, étroit (mode 240 fps disponible en champ de vision étroit seulement)	720P 120, 60, 50, 30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra large, moyen, étroit	720P 100, 60, 50, 30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra Wide (ultra large), Medium (moyen)	720P 60, 50 fps Champ de vision (FOV) Ultra large	720P 60, 50 fps Champ de vision (FOV) Ultra large	720P 60, 50 fps Champ de vision (FOV) Ultra large
720P SUPERVIEW 120, 60, 50 fps Champ de vision (FOV) Ultra large	720P SUPERVIEW 100, 60, 50 fps Champ de vision (FOV) Ultra large	720P SUPERVIEW 60, 50, 30, 25 fps Champ de vision (FOV) Ultra large	720P SUPERVIEW 60, 50 fps Champ de vision (FOV) Ultra large	720P SUPERVIEW 60, 50 fps Champ de vision (FOV) Ultra large	720P SUPERVIEW 60, 50 fps Champ de vision (FOV) Ultra large
WVGA 240 fps Champ de vision (FOV) Ultra large	WVGA 240 fps Champ de vision (FOV) Ultra large	WVGA 120, 100 fps Champ de vision (FOV) Ultra large	WVGA N/A	WVGA N/A	WVGA N/A
FONCTIONNALITÉS PHOTO	FONCTIONNALITÉS PHOTO	FONCTIONNALITÉS PHOTO	FONCTIONNALITÉS PHOTO	FONCTIONNALITÉS PHOTO	FONCTIONNALITÉS PHOTO
MÉGAPIXELS 12MP	MÉGAPIXELS 12MP	MÉGAPIXELS 8MP	MÉGAPIXELS 8MP	MÉGAPIXELS 8MP	MÉGAPIXELS 5MP
MODE RAFALE (IMAGES / SECONDE) 30/1, 30/2, 30/3, 30/6, 10/1, 10/2, 10/3, 5/1, 3/1	MODE RAFALE (IMAGES / SECONDE) 30/1, 30/2, 30/3, 30/6, 10/1, 10/2, 10/3, 5/1, 3/1	MODE RAFALE (IMAGES / SECONDE) 10/1, 10/2, 5/1, 3/1	MODE RAFALE (IMAGES / SECONDE) 10/2	MODE RAFALE (IMAGES / SECONDE) 10/2	MODE RAFALE (IMAGES / SECONDE) 10/2
PRISE DE VUE PAR INTERVALLES 0,5, 1, 2, 5, 10, 30, 60 secondes	PRISE DE VUE PAR INTERVALLES 0,5, 1, 2, 5, 10, 30, 60 secondes	PRISE DE VUE PAR INTERVALLES 0,5, 1, 2, 5, 10, 30, 60 secondes	PRISE DE VUE PAR INTERVALLES 0,5, 1, 2, 5, 10, 30 and 60 secondes	PRISE DE VUE PAR INTERVALLES 0,5, 1, 2, 5, 10, 30 and 60 secondes	PRISE DE VUE PAR INTERVALLES 0,5 seconde
MODE PRISES DE VUE EN CONTINU 10/1, 5/1, 3/1	MODE PRISES DE VUE EN CONTINU 10/1, 5/1, 3/1	MODE PRISES DE VUE EN CONTINU N/A	MODE PRISES DE VUE EN CONTINU N/A	MODE PRISES DE VUE EN CONTINU N/A	MODE PRISES DE VUE EN CONTINU N/A
FONCTIONNALITÉS AVANCÉES	FONCTIONNALITÉS AVANCÉES	FONCTIONNALITÉS AVANCÉES	FONCTIONNALITÉS AVANCÉES	FONCTIONNALITÉS AVANCÉES	FONCTIONNALITÉS AVANCÉES
WI-FI INTÉGRÉ Wi-Fi + Bluetooth®	WI-FI INTÉGRÉ Wi-Fi + Bluetooth®	WI-FI INTÉGRÉ Wi-Fi + Bluetooth®	WI-FI INTÉGRÉ Wi-Fi + Bluetooth®	WI-FI INTÉGRÉ Wi-Fi + Bluetooth®	WI-FI INTÉGRÉ Non
PROTUNE™ (PHOTO + VIDÉO) Oui	PROTUNE™ (PHOTO + VIDÉO) Oui	PROTUNE™ (PHOTO + VIDÉO) Oui, vidéos uniquement	PROTUNE™ (PHOTO + VIDÉO) Non	PROTUNE™ (PHOTO + VIDÉO) Non	PROTUNE™ (PHOTO + VIDÉO) Non
SUPERVIEW™ Oui	SUPERVIEW™ Oui	SUPERVIEW™ Oui	SUPERVIEW™ Oui	SUPERVIEW™ Oui	SUPERVIEW™ Oui
AUTO LOW LIGHT Oui	AUTO LOW LIGHT Oui	AUTO LOW LIGHT Oui	AUTO LOW LIGHT Oui	AUTO LOW LIGHT Oui	AUTO LOW LIGHT Oui
MODE NOCTURNE + MODE NOCTURNE PAR INTERVALLES Oui	MODE NOCTURNE + MODE NOCTURNE PAR INTERVALLES Oui	MODE NOCTURNE + MODE NOCTURNE PAR INTERVALLES Non	MODE NOCTURNE + MODE NOCTURNE PAR INTERVALLES Non	MODE NOCTURNE + MODE NOCTURNE PAR INTERVALLES Non	MODE NOCTURNE + MODE NOCTURNE PAR INTERVALLES Non
HIGHLIGHT TAG Oui	HIGHLIGHT TAG Oui	HIGHLIGHT TAG Oui	HIGHLIGHT TAG Oui	HIGHLIGHT TAG Oui	HIGHLIGHT TAG Non
QUIKCAPTURE / AUTO ONE-BUTTON Oui, QuikCapture	QUIKCAPTURE / AUTO ONE-BUTTON Oui, QuikCapture	QUIKCAPTURE / AUTO ONE-BUTTON Oui, QuikCapture	QUIKCAPTURE / AUTO ONE-BUTTON Oui, QuikCapture	QUIKCAPTURE / AUTO ONE-BUTTON Oui, QuikCapture	QUIKCAPTURE / AUTO ONE-BUTTON Oui, QuikCapture
VIDÉO PAR INTERVALLES Oui	VIDÉO PAR INTERVALLES Oui	VIDÉO PAR INTERVALLES Non	VIDÉO PAR INTERVALLES Non	VIDÉO PAR INTERVALLES Non	VIDÉO PAR INTERVALLES Non
VIDÉO + PHOTO EN SIMULTANÉ Photo toutes les 5, 10, 30, 60 secondes / Manuel	VIDÉO + PHOTO EN SIMULTANÉ Photo toutes les 5, 10, 30, 60 secondes / Manuel	VIDÉO + PHOTO EN SIMULTANÉ Non	VIDÉO + PHOTO EN SIMULTANÉ Non	VIDÉO + PHOTO EN SIMULTANÉ Non	VIDÉO + PHOTO EN SIMULTANÉ Non
MODE VIDÉO EN BOUCLE Oui	MODE VIDÉO EN BOUCLE Oui	MODE VIDÉO EN BOUCLE Oui	MODE VIDÉO EN BOUCLE Oui	MODE VIDÉO EN BOUCLE Oui	MODE VIDÉO EN BOUCLE Non
ROTATION AUTOMATIQUE DE L'IMAGE Oui	ROTATION AUTOMATIQUE DE L'IMAGE Oui	ROTATION AUTOMATIQUE DE L'IMAGE Oui	ROTATION AUTOMATIQUE DE L'IMAGE Non	ROTATION AUTOMATIQUE DE L'IMAGE Non	ROTATION AUTOMATIQUE DE L'IMAGE Non
HAUT DÉBIT VIDÉO (H.264) Jusqu'à 60Mb/s	HAUT DÉBIT VIDÉO (H.264) Jusqu'à 45Mb/s	HAUT DÉBIT VIDÉO (H.264) Jusqu'à 25Mb/s	HAUT DÉBIT VIDÉO (H.264) Jusqu'à 25Mb/s	HAUT DÉBIT VIDÉO (H.264) Jusqu'à 25Mb/s	HAUT DÉBIT VIDÉO (H.264) Jusqu'à 15Mb/s

CARACTÉRISTIQUES AUDIO	CARACTÉRISTIQUES AUDIO	CARACTÉRISTIQUES AUDIO	CARACTÉRISTIQUES AUDIO	CARACTÉRISTIQUES AUDIO	CARACTÉRISTIQUES AUDIO
MONO, 48KHZ, COMPRESSION AAC AVEC AGC (AUTOMATIC GAIN CONTROL) MULTIBANDE AVANCÉ Oui	MONO, 48KHZ, COMPRESSION AAC AVEC AGC (AUTOMATIC GAIN CONTROL) MULTIBANDE AVANCÉ Oui	MONO, 48KHZ, COMPRESSION AAC AVEC AGC (AUTOMATIC GAIN CONTROL) MULTIBANDE AVANCÉ Oui, mais avec 32kHz	MONO, 48KHZ, COMPRESSION AAC AVEC AGC (AUTOMATIC GAIN CONTROL) MULTIBANDE AVANCÉ Oui, mais avec AGC (contrôle automatique de volume) standard	MONO, 48KHZ, COMPRESSION AAC AVEC AGC (AUTOMATIC GAIN CONTROL) MULTIBANDE AVANCÉ Oui, mais avec AGC (contrôle automatique de volume) standard	MONO, 48KHZ, COMPRESSION AAC AVEC AGC (AUTOMATIC GAIN CONTROL) MULTIBANDE AVANCÉ Oui, mais avec AGC (contrôle automatique de volume) standard
PRISE EN CHARGE D'UN MICROPHONE EXTERNE DE QUALITÉ STUDIO Oui	PRISE EN CHARGE D'UN MICROPHONE EXTERNE DE QUALITÉ STUDIO Non	PRISE EN CHARGE D'UN MICROPHONE EXTERNE DE QUALITÉ STUDIO Non	PRISE EN CHARGE D'UN MICROPHONE EXTERNE DE QUALITÉ STUDIO Non	PRISE EN CHARGE D'UN MICROPHONE EXTERNE DE QUALITÉ STUDIO Non	PRISE EN CHARGE D'UN MICROPHONE EXTERNE DE QUALITÉ STUDIO Non
AMÉLIORATION DE LA GAMME ACOUSTIQUE D'ENVIRON 10 DB PAR RAPPORT À LA HERO3+ BLACK EDITION Oui	AMÉLIORATION DE LA GAMME ACOUSTIQUE D'ENVIRON 10 DB PAR RAPPORT À LA HERO3+ BLACK EDITION Oui	AMÉLIORATION DE LA GAMME ACOUSTIQUE D'ENVIRON 10 DB PAR RAPPORT À LA HERO3+ BLACK EDITION Non	AMÉLIORATION DE LA GAMME ACOUSTIQUE D'ENVIRON 10 DB PAR RAPPORT À LA HERO3+ BLACK EDITION Non	AMÉLIORATION DE LA GAMME ACOUSTIQUE D'ENVIRON 10 DB PAR RAPPORT À LA HERO3+ BLACK EDITION Non	AMÉLIORATION DE LA GAMME ACOUSTIQUE D'ENVIRON 10 DB PAR RAPPORT À LA HERO3+ BLACK EDITION Non
GÈRE UNE PLAGES DYNAMIQUE ENVIRON 2 FOIS PLUS ÉLEVÉE QUE LA HERO3+ BLACK EDITION Oui	GÈRE UNE PLAGES DYNAMIQUE ENVIRON 2 FOIS PLUS ÉLEVÉE QUE LA HERO3+ BLACK EDITION Oui	GÈRE UNE PLAGES DYNAMIQUE ENVIRON 2 FOIS PLUS ÉLEVÉE QUE LA HERO3+ BLACK EDITION Non	GÈRE UNE PLAGES DYNAMIQUE ENVIRON 2 FOIS PLUS ÉLEVÉE QUE LA HERO3+ BLACK EDITION Non	GÈRE UNE PLAGES DYNAMIQUE ENVIRON 2 FOIS PLUS ÉLEVÉE QUE LA HERO3+ BLACK EDITION Non	GÈRE UNE PLAGES DYNAMIQUE ENVIRON 2 FOIS PLUS ÉLEVÉE QUE LA HERO3+ BLACK EDITION Non
PREND EN CHARGE UN MICROPHONE STÉRÉO DE 3,5 MM VIA UN ADAPTATEUR EN OPTION (VENDU SÉPARÉMENT) Oui	PREND EN CHARGE UN MICROPHONE STÉRÉO DE 3,5 MM VIA UN ADAPTATEUR EN OPTION (VENDU SÉPARÉMENT) Oui	PREND EN CHARGE UN MICROPHONE STÉRÉO DE 3,5 MM VIA UN ADAPTATEUR EN OPTION (VENDU SÉPARÉMENT) Non	PREND EN CHARGE UN MICROPHONE STÉRÉO DE 3,5 MM VIA UN ADAPTATEUR EN OPTION (VENDU SÉPARÉMENT) Non	PREND EN CHARGE UN MICROPHONE STÉRÉO DE 3,5 MM VIA UN ADAPTATEUR EN OPTION (VENDU SÉPARÉMENT) Non	PREND EN CHARGE UN MICROPHONE STÉRÉO DE 3,5 MM VIA UN ADAPTATEUR EN OPTION (VENDU SÉPARÉMENT) Non
UTILISATION	UTILISATION	UTILISATION	UTILISATION	UTILISATION	UTILISATION
COMPATIBILITÉ GOPRO Oui	COMPATIBILITÉ GOPRO Oui	COMPATIBILITÉ GOPRO Oui	COMPATIBILITÉ GOPRO Oui	COMPATIBILITÉ GOPRO Oui	COMPATIBILITÉ GOPRO Non
COMPATIBILITÉ STUDIO GOPRO Oui	COMPATIBILITÉ STUDIO GOPRO Oui	COMPATIBILITÉ STUDIO GOPRO Oui	COMPATIBILITÉ STUDIO GOPRO Oui	COMPATIBILITÉ STUDIO GOPRO Oui	COMPATIBILITÉ STUDIO GOPRO Oui
ÉCRAN TACTILE INTÉGRÉ Non	ÉCRAN TACTILE INTÉGRÉ Oui	ÉCRAN TACTILE INTÉGRÉ Non	ÉCRAN TACTILE INTÉGRÉ Oui	ÉCRAN TACTILE INTÉGRÉ Non	ÉCRAN TACTILE INTÉGRÉ Non
BATTERIE Batterie rechargeable lithium-ion 1160 mAh	BATTERIE Batterie rechargeable lithium-ion 1160 mAh	BATTERIE Batterie rechargeable lithium-ion 1000 mAh intégrée	BATTERIE Batterie rechargeable lithium-ion 1160 mAh intégrée	BATTERIE Batterie rechargeable lithium-ion 1160 mAh intégrée	BATTERIE Intégrée et rechargeable lithium-ion 1180mAh
PORTS Micro HDMI, mini USB, micro SD, Port HERO, Composite A/V (par adaptateur, vendu séparément), mic stéréo 3,5mm (par adaptateur, vendu séparément)	PORTS Micro HDMI, mini USB, micro SD, Port HERO, Composite A/V (par adaptateur, vendu séparément), mic stéréo 3,5mm (par adaptateur, vendu séparément)	PORTS Micro USB, microSD	PORTS Micro USB, microSD	PORTS Micro USB, microSD	PORTS Mini USB, microSD
STOCKAGE (MÉMOIRE) Carte micro SD de classe 10 ou UHS-1 au minimum jusqu'à 64 Go (vendue séparément)	STOCKAGE (MÉMOIRE) Carte micro SD de classe 10 ou UHS-1 au minimum jusqu'à 64 Go (vendue séparément)	STOCKAGE (MÉMOIRE) Carte micro SD de classe 10 ou UHS-1 au minimum jusqu'à 64 Go (vendue séparément)	STOCKAGE (MÉMOIRE) Carte micro SD de classe 10 ou UHS-1 au minimum jusqu'à 64 Go (vendue séparément)	STOCKAGE (MÉMOIRE) Carte micro SD de classe 10 ou UHS-1 au minimum jusqu'à 64 Go (vendue séparément)	STOCKAGE (MÉMOIRE) Carte micro SD de classe 10 ou UHS-1 au minimum jusqu'à 32 Go (vendue séparément)