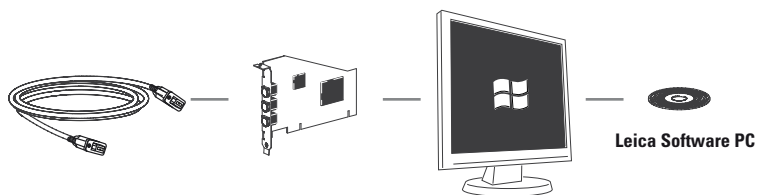
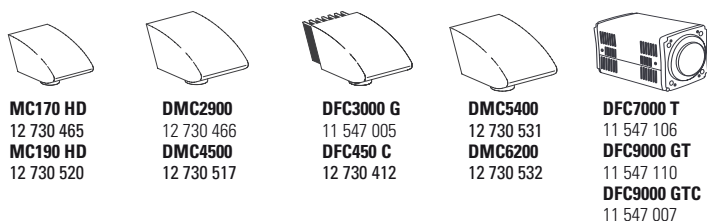


DESCRIPTION DES ARTICLES



Câbles
 11 600 269, FW-b-b
 11 600 254, FW-a-b
 12 730 211, câble HDMI
 12 730 530, câble USB3

Cartes FireWire
 12 730 446, Kit pour ordinateur portable FW-b
 12 730 447, FW-b, PCI-Express
 12 730 495, USB3, PCI-Express



MC170 HD
 12 730 465
MC190 HD
 12 730 520

DMC2900
 12 730 466
DMC4500
 12 730 517

DFC3000 G
 11 547 005
DFC450 C
 12 730 412

DMC5400
 12 730 531
DMC6200
 12 730 532

DFC7000 T
 11 547 106
DFC9000 GT
 11 547 110
DFC9000 GTC
 11 547 007



11 541 512
 (0.35x, 1/3")

10 450 622
 (0.4x, 1/2")

11 541 544
 (0.55x, 1/2")

11 541 543
 (0.7x, 2/3")

11 541 510
 (1x, 1")

Désign.	MPixel	Capteur	Taille	Taille en pixels	Refronidissement	Interface	Mont. C*
MC170 HD	5	CMOS-c	1/2.3"	2.35 µm	Non	USB2+HD	0.4x-0.5x
MC190 HD	10	CMOS-c	1/2.3"	1.67 µm	Non	USB2+HD	0.4x-0.5x
DMC2900	3	CMOS-c	1/2"	3.2 µm	Non	USB3	0.5x
DMC4500	5	CCD-c	2/3"	3.4 µm	Non	USB3	0.63x
DFC450 C	5	CCD-c	2/3"	3.4 µm	Oui	FWb+ Sync	0.5x
DFC7000 T	2.8	CCD-c	2/3"	4.54 µm	Oui	USB3	0.63x
DFC9000 GT	4.2	sCMOS	19 mm	6.5 µm	Oui	USB3 + Camlink	1x
DFC9000 GTC	4.2	sCMOS	19 mm	6.5 µm	Oui	USB3 + Camlink	1x
DMC5400	20	CMOS-c	1"	2.4 µm	Non	USB3	1x
DMC6200	2.3/20	CMOS-c	1.2"	5.86 µm	Non	USB3	1x
DFC3000 G	1.3	CCD-m	1/3"	3.75 µm	Non	USB3+ Sync	0.35x-0.4x

-c: couleur / -m: monochrome / * recommandé

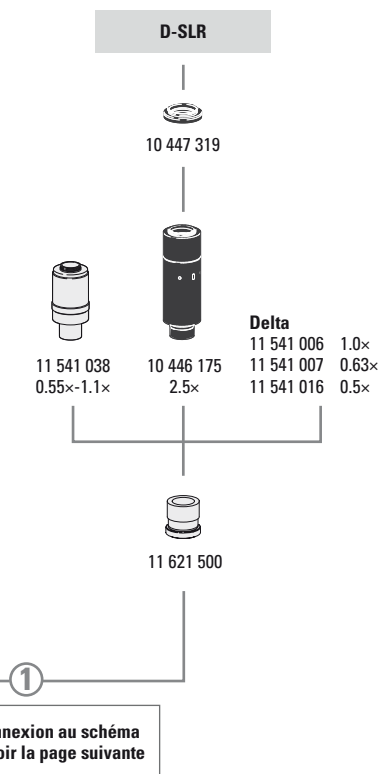
Compound 2017/V.1

Systèmes de prise de vue numériques
 12 730 465 Appareil photo numérique Leica MC170 HD
 12 730 520 Appareil photo numérique Leica MC190 HD
 12 730 517 Appareil photo numérique Leica DMC4500
 12 730 466 Appareil photo numérique Leica DMC2900
 12 730 412 Appareil photo numérique Leica DFC450 C
 12 730 531 Appareil photo numérique Leica DMC5400
 12 730 532 Appareil photo numérique Leica DMC6200

11 547 005 Appareil photo numérique Leica DFC3000 G
 11 547 106 Appareil photo numérique Leica DFC7000 T
 11 547 110 Appareil photo numérique Leica DFC9000 GT
 11 547 007 Appareil photo numérique Leica DFC9000 GTC

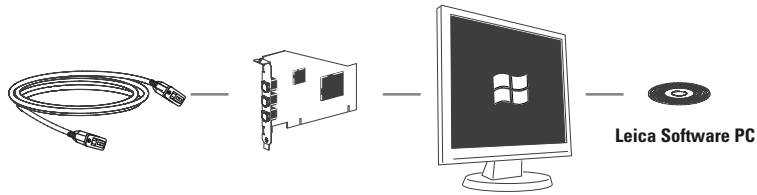
Accessoires des systèmes de prise de vue numériques
 11 600 269 Câble FireWire, FW-b-b, 2.5 m, 9 broches sur 9
 12 730 211 Câble HDMI, 3 m, HDMI 2x Standard-A
 12 730 530 Câble USB3, 3 m Standard-A – Micro-B
 12 730 447 FW-b, PCI-Express
 12 730 495 USB3, PCI-Express

Tubes photo et bague d'adaptation
 10 447 319 Adaptateur T2, Canon EOS
 10 446 175 Adaptateur 2.5x, T2 pour caméras DSLR (capteur 24x36 mm)
 11 621 500 Adaptateur MPV, HC/delta
 11 541 038 Adaptateur Vario, monture C 0.55x – 1.1x – Delta
 11 541 510 Adaptateur monture C HC 1x, pour caméras numériques 1"
 11 541 543 Adaptateur monture C HC 0.7x pour caméras numériques 2/3"
 11 541 544 Adaptateur monture C HC 0.55x pour caméras numériques 1/2"
 10 450 622 Adaptateur monture C HC 0.4x pour caméras numériques 1/2"
 11 541 512 Adaptateur monture C HC 0.35x, pour caméras numériques 1/3"



1
 Pour la connexion au schéma principal, voir la page suivante

DESCRIPTION DES ARTICLES

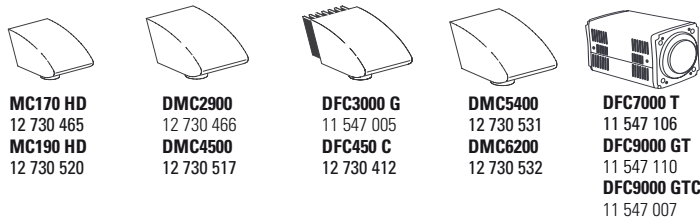


Câbles

11 600 269, FW-b-b
11 600 254, FW-a-b
12 730 211, câble HDMI
12 730 530, câble USB3

Cartes FireWire

12 730 446, Kit pour ordinateur portable FW-b
12 730 447, FW-b, PCI-Express
12 730 495, USB3, PCI-Express



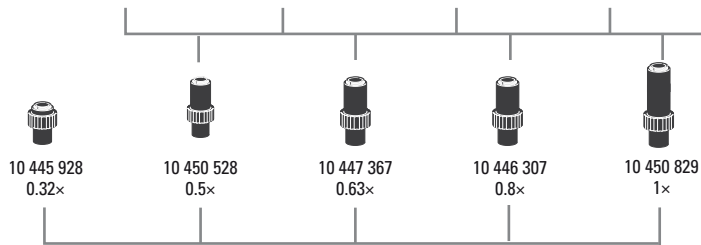
MC170 HD
12 730 465
MC190 HD
12 730 520

DMC2900
12 730 466
DMC4500
12 730 517

DFC3000 G
11 547 005
DFC450 C
12 730 412

DMC5400
12 730 531
DMC6200
12 730 532

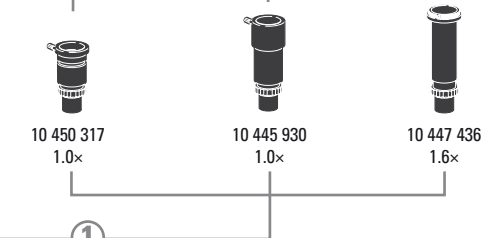
DFC7000 T
11 547 106
DFC9000 GT
11 547 110
DFC9000 GTC
11 547 007



Désign.	MPixel	Capteur	Taille	Taille en pixels	Refronidissement	Interface	Mont. C*
MC170 HD	5	CMOS-c	1/2.3"	2.35 µm	Non	USB2+HD	0.4x-0.5x
MC190 HD	10	CMOS-c	1/2.3"	1.67 µm	Non	USB2+HD	0.4x-0.5x
DMC2900	3	CMOS-c	1/2"	3.2 µm	Non	USB3	0.5x
DMC4500	5	CCD-c	2/3"	3.4 µm	Non	USB3	0.63x
DFC450 C	5	CCD-c	2/3"	3.4 µm	Oui	FWb+ Sync	0.5x
DFC7000 T	2.8	CCD-c	2/3"	4.54 µm	Oui	USB3	0.63x
DFC9000 GT	4.2	sCMOS	19 mm	6.5 µm	Oui	USB3 + Camlink	1x
DFC9000 GTC	4.2	sCMOS	19 mm	6.5 µm	Oui	USB3 + Camlink	1x
DMC5400	20	CMOS-c	1"	2.4 µm	Non	USB3	1x
DMC6200	2.3/20	CMOS-c	1.2"	5.86 µm	Non	USB3	1x
DFC3000 G	1.3	CCD-m	1/3"	3.75 µm	Non	USB3+ Sync	0.35x-0.4x

HC
11 541 510 1.0x
11 541 543 0.7x
11 541 544 0.55x
10 450 622 0.4x

Delta
11 541 006 1.0x
11 541 007 0.63x
11 541 016 0.5x



①
Pour la connexion au schéma principal, voir la page suivante

Systèmes de prise de vue numériques

12 730 465 Appareil photo numérique Leica MC170 HD
12 730 520 Appareil photo numérique Leica MC190 HD
12 730 517 Appareil photo numérique Leica DMC4500
12 730 466 Appareil photo numérique Leica DMC2900
12 730 412 Appareil photo numérique Leica DFC450 C
12 730 531 Appareil photo numérique Leica DMC5400
12 730 532 Appareil photo numérique Leica DMC6200

11 547 005 Appareil photo numérique Leica DFC3000 G
11 547 106 Appareil photo numérique Leica DFC7000 T
11 547 110 Appareil photo numérique Leica DFC9000 GT
11 547 007 Appareil photo numérique Leica DFC9000 GTC

12 730 521 Caméra numérique IC90 E Leica (incl. câble USB et logiciel Leica) – pas recommandé pour MZ10 F / M165 FC / M205 FA
12 730 528 Kit d'utilisation autonome Leica (câble HDMI, carte SD, bloc d'alimentation USB, télécommande RC3, câble Ethernet) pour IC90 E
12 730 229 Commande manuelle ou à pédale avec câble de 2 m pour IC90 E

Accessoires des systèmes de prise de vue numériques

11 600 269 Câble FireWire, FW-b-b, 2.5 m, 9 broches sur 9
12 730 211 Câble HDMI, 3 m, HDMI 2x Standard-A
12 730 530 Câble USB3, 3 m Standard-A – Micro-B
12 730 447 FW-b, PCI Express
12 730 495 USB3, PCI-Express

Tubes photo et montures C

10 447 319 Adaptateur T2, Canon EOS
10 447 436 Adaptateur 1.6x, T2 pour caméras DSLR (capteur APS-C)
10 446 175 Adaptateur 2.5x, T2 pour caméras DSLR (capteur 24x36 mm)
10 445 928 Objectif vidéo 0.32x, monture C pour caméras numériques 1/3"
10 450 528 Objectif vidéo 0.5x, monture C pour caméras numériques 1/2"
10 447 367 Objectif vidéo 0.63x, monture C pour caméras numériques 2/3"
10 446 307 Objectif vidéo 0.8x, monture C pour caméras numériques 2/3"
10 445 930 Objectif vidéo/photo 1.0x
10 450 317 Adaptateur C-mount 1.0x pour HC