



EAN-Code	5017151615354	5017151616412	5017151616405
Produit	TDP P9	TDP EX20	TDP EW25
Champ d'utilisation	Mobile	extrem short projection W-LAN	extrem short projection W-LAN
Prix (excl. TVA)	1'850	2'655	3'135
Poids	1,3 kg	4.2 kg	4,2 kg
Dimensions (LxHxP)	210x76x165 mm	338x132x267 mm	338x132x267 mm
Lampe	200 watt	275 watt	275 watt
Luminosité	2000 ANSI Lumen	2300 ANSI Lumen	2600 ANSI Lumen
Durée de vie de la lampe	ca. 2000 h (éco 3000)	ca. 2000 h (éco 3000)	ca. 2000 h (éco 3000)
Résolution	XGA 1024x768	XGA 1024x768	W-XGA 1280x800
Contraste	2000:1	2000:1	2000:1
Télécommande	oui	oui	oui
Haut-parleur	2 watt mono	1 watt	1 watt
Niveau sonore	34 dB (31 dB mode éco)	32 dB (29 dB mode éco)	32 dB (29 dB mode éco)
Remarque	Objectiv de Carl Zeiss, nouveau DLP-chip "brilliant color", USB reader	nouveau DLP chip de "Brilliant Color"avec realistic couleur	nouveau DLP chip de "Brilliant Color"avec realistic couleur, résolution parfait pour l'utilisation avec notebook
Force	Correction digital de trapèze, dimension	VISTA wireless built in, RJ45 connection, USB connection, focale ultra	VISTA wireless built in, RJ45 connection, USB connection, focale ultra
Accessoires	Câble: Alimentation, RGB, télécommande, mallette souple de transport	Câble: Alimentation, RGB, télécommande, mallette souple de transport	Câble: Alimentation, RGB, télécommande, mallette souple de transport
Lampe adaptable	TLP LP20	TLP LW15	TLP LW15
Garantie	36 mois	36 mois	36 mois

5017151617365	5017151613947
TLP XC3000A	TLP C001
Performance camera	camera
3'335	1'035
4,0 kg	1,9 kg
370x92x249 mm	340x270x80 mm
220 watt	Lampe LED
3000 ANSI Lumen	-
ca. 2000 h (éco 3000)	-
XGA 1024x768	QXGA 2048x1536
600:1	
oui, laserpointer	oui
1 watt	-
34 dB (29 dB ECO-Mode)	-
3 méga pixel camera (capteur CMOS), Résolution Réelle 2048x1536, zoom 400%	Camera extérieure pour projecteur TOSHIBA, pas de garantie sur autres produits que TOSHIBA
élément de réglage détachable (antivol)	Pixels effective de 2048x1536, 400x zoom digital
Câble: Alimentation, RGB, télécommande, mallette souple de transport	Câble RGB, télécommande, mallette souple de transport
TLP LW11	-
36 mois	12 mois



EAN-Code	5017151614500	5017151617372
Produit	TDP T100	TDP T355
Champ d'utilisation	Performance	Performance
Prix (excl. TVA)	2'130	3'150
Poids	2,9 kg	4,9 kg
Dimensions (LxHxP)	300x99x218 mm	340x115x329 mm
Lampe	275 watt	300 watt
Luminosité	2600 ANSI Lumen	3500 ANSI Lumen
Durée de vie de la lampe	ca. 2000 h (éco 3000)	ca. 2000 h (éco 3000)
Résolution	XGA 1024x768	XGA 1024 x 768
Contraste	2000:1	2000:1
Télécommande	oui	Sourie, laserpointer
Haut-parleur	1 watt	2 x 4 watt stereo
Niveau sonore	33 dB (31 dB mode éco)	31 dB (28 dB mode éco)
Remarque	Technologie DLP, 0.55", Mode éco, panel lock, password function, user logo	Technologie DLP, 0.7" DLP chip, DVI-I, 5 x BNC, RJ45, "easy-setup", User Logo logo
Force	Correction digitale de trapèze, Natural Color Enhancer 2, Audio in, Audio out, Instant shut down	Natural Color Enhancer, black board, PIP (split), quick start, instant shut down
Accessoires	Câble: Alimentation, RGB, télécommande, mallette souple de transport	Télécommande, différents câbles
Lampe adaptable	TLP LW10	TLP LW14
Garantie	36 mois	36 mois

5017151615002	5017151617334	5017151617358
TLP X2000	TLP X2500A	TLP X3000A
Performance	Performance	Performance
1'570	1'670	2'410
2,8 kg	2,8 kg	2,8 kg
288x92x247 mm	288x92x247 mm	288x92x247 mm
210 watt	210 watt	220 watt
2000 ANSI Lumen	2500 ANSI Lumen	3000 ANSI Lumen
ca. 2000 h (éco 3000)	ca. 2000 h (éco 3000)	ca. 2000 h (éco 3000)
XGA 1024x768	XGA 1024x768	XGA 1024x768
600:1	600:1	600:1
oui, laserpointer	oui, laserpointer	oui, laserpointer
1 watt	1 watt	1 watt
34 dB (29 dB mode éco)	34 dB (29 dB mode éco)	34 dB (29 dB mode éco)
Technologie LCD, 0.61",Incrusation logo utilisateur, verouillage dau panneau de commande, protection par mot de passe, arrêt instantané	Technologie LCD, NCE3 0.63",Incrusation logo utilisateur, verouillage dau panneau de commande, protection par mot de passe, arrêt instantané	Technologie LCD, NCE3 0.63",Incrusation logo utilisateur, verouillage dau panneau de commande, protection par mot de passe, arrêt instantané
élément de réglage détachable (antivol), auto source, sortie monitor disponible en veille	élément de réglage détachable (antivol), auto source, sortie monitor disponible en veille	élément de réglage détachable (antivol), auto source, sortie monitor disponible en veille
Câble: Alimentation, RGB, télécommande, mallette souple de transport	Câble: Alimentation, RGB, télécommande, mallette souple de transport	Câble: Alimentation, RGB, télécommande, mallette souple de transport
TLP LW11	TLP LW11	TLP LW11
36 mois	36 mois	36 mois



EAN-Code	5017151606109	5017151616283	5017151617853	5017151614944	5017151614937	5017151617389
Produit	TLP X4500	TLP SX3500	TLP WX2200	TDP TW95	TDP TW100	TDP TW355
Champ d'utilisation	Performance	Performance	Performance / W-XGA	Performance / W-LAN	Performance / W-LAN	Performance / W-LAN
Prix (excl. TVA)	5'990	6'960	1'850	2'220	2'590	3'890
Poids	7,7 kg	7,7 kg	2,8 kg	3,0 kg	3,0 kg	5,5 kg
Dimensions (LxHxP)	420x160x310 mm	420x160x310 mm	288x92x247 mm	300x218x99 mm	300x218x99 mm	340x115x329 mm
Lampe	310 watt	310 watt	210 watt	210 watt	275 watt	300 watt
Luminosité	4500 ANSI Lumen	3500 ANSI Lumen	2200 ANSI Lumen	2200 ANSI Lumen	2600 ANSI Lumen	3500 ANSI Lumen
Durée de vie de la lampe	ca. 2000 h	ca. 2000 h	ca. 2000 (éco 3000)	ca. 2000 (éco 3000)	ca. 2000 (éco 3000)	ca. 2000 h (éco 3000)
Résolution	XGA 1024x768	SXGA+ 1400x1050	W-XGA 1280x800	XGA 1024x768	XGA 1024x768	XGA 1024 x 768
Contraste	750:1	750:1	400:1	2000:1	2000:1	2000:1
Télécommande	Souris, laserpointer	Souris, laserpointer	Sourie, laserpointer	Sourie, laserpointer	Sourie, laserpointer	Sourie, laserpointer
Haut-parleur	oui	oui	1 Watt	1 Watt	1 Watt	2 x 4 watt stereo
Niveau sonore	39 dB (35 dB mode éco)	39 dB (35 dB mode éco)	34 dB (29 dB mode éco)	33 dB (31 dB mode éco)	33 dB (31 dB mode éco)	31 dB (28 dB mode éco)
Remarque	Produit avec la plus haute luminosité de la gamme Toshiba	Produit avec la plus haute luminosité de la gamme Toshiba pour CAD	Technologie DLP, 0.61"Chip, Mode éco, panel lock, password function, user logo,NCE3	Technologie DLP, 0.55", Mode éco, panel lock, password function, user logo,USB, W-LAN	Technologie DLP, 0.55", Mode éco, panel lock, password function, user logo, USB, W-LAN	Technologie DLP, 0.7" DLP chip, DVI-I, 5 x BNC, RJ45, "Easy-Setup", User Logo, avec W-LAN, USB, auto focus, Power-zoom
Force	Mode éco, ajustage motorisé des fonctions focus et lensshift	Mode éco, ajustage motorisé des fonctions focus et lensshift entrée DVI, résolution SXGA+	LCD Panel nouveau, résolution 16:10 (notebook)	Correction digital de trapèz, Natural color enhancer 2, audio in + out, power zoom, auto focus	Correction digital de trapèz, Natural color enhancer 2, audio in + out, power zoom, auto focus	Natural Color Enhancer, black board, PIP (split), quick start, instant shut down
Accessoires	Télécommande, différents câbles	Télécommande, différents câbles	Câble: Alimentation, RGB, télécommande, mallette souple de transport	Câble: Alimentation, RGB, télécommande, mallette souple de transport	Câble: Alimentation, RGB, télécommande, mallette souple de transport	Télécommande, différents câbles
Lampe adaptable	TLP LX45	TLP LX45	TLP LW11	TLP LW9	TLP LW10	TLP LW14
Garantie	36 mois	36 mois	36 mois	36 mois	36 mois	36 mois