

# LV-X320

## Kompaktní a lehký projektor XGA s jasným obrazem určený pro vzdělávání a podnikání.

Přenosný projektor XGA, který poskytuje jasný obraz z příhodně malého a lehkého zařízení. Spolehlivý provoz a snadná údržba z něj vytvářejí vysoce kvalitní volbu pro kupce, kteří se musejí ohlížet na rozpočet.



- Promítejte ostrý a vysoce kvalitní obraz v klasickém rozlišení XGA (1 024 × 768 pixelů)
- Dopřejte si jasné barvy a hluboké odstíny černé s 3 200 lumeny a kontrastním poměrem 10 000:1
- Zažijte ostrý detailní obraz zásluhou panelu DLP™
- Lehký a kompaktní s hmotností pouze 2,5 kg pro snadnou přepravu
- Objektiv s manuálním 1,1× zoomem pro flexibilní umístění
- Porty RJ-45 a HDMI™ kompatibilní s rozhraním MHL; podpora 3D obsahu prostřednictvím systému DLP-Link
- Svislá a vodorovná korekce lichoběžníkového zkreslení (±30°) zachovává skutečný obraz
- Nastavení barev v 6 osách a korekce barvy plátna přizpůsobí projektor prostředí
- Životnost lampy až 6 000 hodin a navíc tříletá záruka s výměnou lampy\*
- Vestavěný reproduktor 10 W, linkový výstup zvuku a navíc tichý provoz s pouhými 29 dB

### Řada produktů



LV-WX300



LV-X320



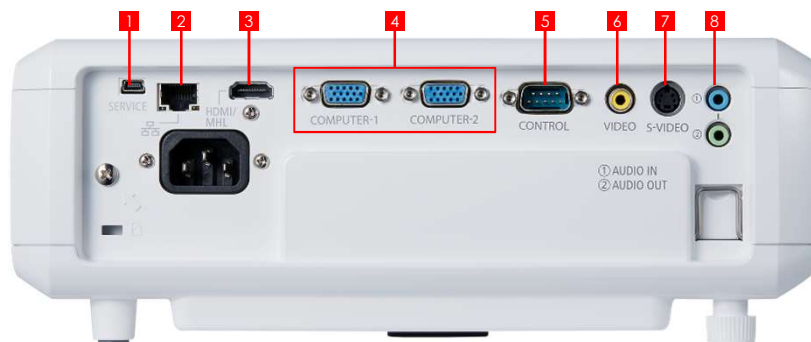
LV-X300

LV-WX320  
LV-WX300  
**LV-X320**  
LV-X300  
LV-WX310ST  
LV-WX300ST  
LV-X310ST  
LV-X300ST  
LV-S300

\* Liší se podle země. Produkt je nutné do 60 dnů zaregistrovat.

## Technické specifikace

<p><b>PANEL</b></p> <p><b>Typ</b>  <b>Velikost a počet</b>  <b>Poměr stran</b>  <b>Nativní rozlišení</b></p> <p><b>OPTIKA</b></p> <p><b>Typ lampy</b>  <b>Světelnost a ohnisková vzdálenost objektivu</b>  <b>Zvětšení a ovládání zoomu</b></p> <p><b>Ovládání zaostřování</b>  <b>Posun objektivu</b>  <b>Životnost lampy</b></p> <p><b>OBRAZ A ZVUK</b></p> <p><b>Výkon</b>  <b>Uniformita jasu</b>  <b>Kontrastní poměr</b>  <b>Pokrytí projekční vzdálenosti</b>  <b>Velikost obrazu</b>  <b>Projekční poměr</b>  <b>Zvětšení digitálním zoomem</b>  <b>Rozsah korekce lichoběžníkového zkreslení</b>  <b>Kompatibilita s digitálním RGB</b>  <b>Kompatibilita s analogovým RGB</b>  <b>Skenovací systémy digitálního videa</b>  <b>Vstup MHL</b>  <b>Skenovací systémy komponentního videa</b>  <b>Barevné systémy Video / S-Video</b>  <b>3D obsah</b>  <b>Vestavěný reproduktor</b></p>	<p>Jednočipový DLP          Úhlopříčka 0,55" × 1          4:3          1 024 × 768 (XGA), 786 432 pixelů</p> <p>Rtuťová lampa 210 W s velmi vysokým tlakem          F2,56 až F2,68; f = 22 až 24,1 mm          1,1 ×, ručně</p> <p>Ruční          Ve vislém směru: 60 %, pevný          4 000 hodin (normální režim), 6 000 hodin (režim Eco)</p> <p>3 200 lumenů / 2 550 lumenů          80 %          10 000:1 (plně zapnutý / plně vypnutý)          2,38 až 7,87 m          60" až 180" (122 × 91 cm až 366 × 274 cm)          1,96:1 až 2,15:1          2×</p> <p>Svislá: ±30°          Vodorovná: ±30°          UXGA / WXGA+ / SXGA+ / FWXGA / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA          UXGA / SXGA+ / WXGA+ / FWXGA / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA / MAC          1080p / 1080i / 720p / 576p / 480p</p> <p>1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i          1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i</p> <p>PAL / PAL-M / PAL-N / NTSC / NTSC4.43 / SECAM / Pal-60</p> <p>HDMI pomocí DLP-Link: po půlsnímčích / komprimace snímků / nad sebou / vedle sebe          10 W ef, monofonní</p>	<p><b>PORTY A KONEKTORY</b></p> <p><b>Digitální RGB / digitální videosignál / MHL</b>  <b>Analogový vstup RGB 1</b>  <b>Analogový vstup RGB 2</b>  <b>Vstup S-Video</b>  <b>Audiovstup 1</b>  <b>Audiovýstup</b>  <b>Port USB</b>  <b>Ovládání projektoru</b>  <b>Port pro síť LAN</b></p> <p><b>MECHANIZMY</b></p> <p><b>Mechanismus zdvihu</b></p> <p><b>JMENOVITÉ HODNOTY</b></p> <p><b>Rozměry (Š × V × H)</b>  <b>Hmotnost</b>  <b>Napájení</b>  <b>Příkon</b></p> <p><b>Hladina hluku</b>  <b>Provozní prostředí</b>  <b>Skladovací podmínky</b>  <b>Záruka</b></p> <p>HDMI™ verze 1.3 (s technologií Deep Colour), vstup MHL          Mini D-Sub s 15 vývody          Mini D-Sub s 15 vývody          Mini-Din4          Stereofonní zdířka 3,5 mm          Stereofonní zdířka 3,5 mm (s proměnlivou úrovní)          Servisní port USB typu B          RS-232C Mini D-Sub s 9 vývody          RJ-45 (100BASE-TX / 10BASE-T)</p> <p>Jedna přední, jedna zadní otočná nožka, maximální zdvih obrazu 6°</p> <p>282 × 114,5 × 232 mm (včetně výstupků)          2,5 kg          100 až 240 V AC, 50/60 Hz          Normální režim: 350 W / režim Eco: 240 W / pohotovostní režim: 3 W / pohotovostní režim (vypnutá funkce LAN): 0,5 W          Normální režim: 36 dB(A) / režim Eco: 29 dB(A)          0 °C až +40 °C          -10 °C až +60 °C          3 roky</p> <p>Pokud není uvedeno jinak, jsou všechny údaje stanoveny podle standardních testovacích metod společnosti Canon.          Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny.</p>
--	---	---



- 1 USB typu B: servisní port
- 2 RJ-45: připojení k síti (100BASE-TX / 10BASE-T)
- 3 HDMI: vstup HDMI
- 4 Mini D-Sub, 15kolíkový (2x): analogový vstup z počítače / vstup komponentního videosignálu
- 5 D-Sub, 9kolíkový: připojení RS-232C
- 6 RCA: videovstup
- 7 Miniaturní DIN, 4kolíkový: vstup S-video
- 8 Miniaturní konektor (2x): 1x audiovstup, 1x audiovýstup

# LV-X320

Kompaktní a lehký projektor XGA s jasným obrazem určený pro vzdělávání a podnikání.

Přenosný projektor XGA, který poskytuje jasný obraz z příhodně malého a lehkého zařízení. Spolehlivý provoz a snadná údržba z něj vytvářejí vysoce kvalitní volbu pro kupce, kteří se musejí ohlížet na rozpočet.



Datum začátku prodeje: říjen 2015

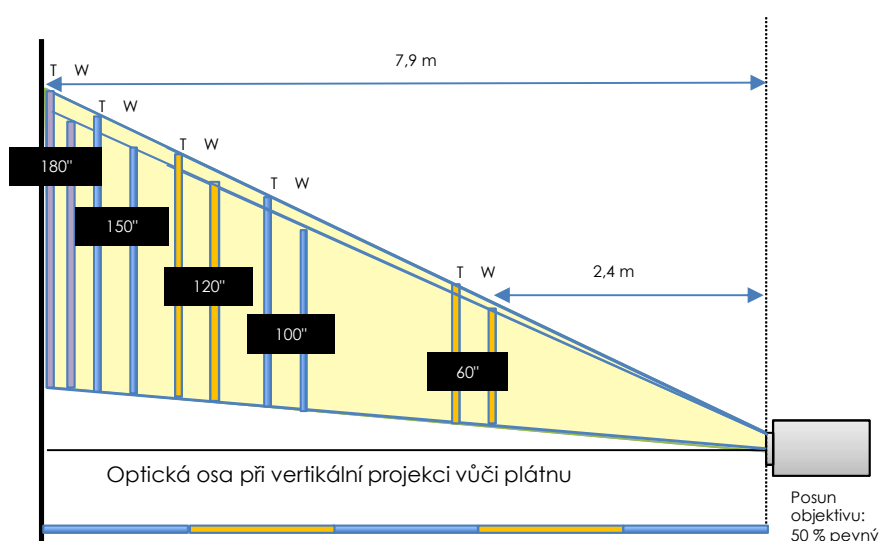
#### Podrobnosti o produktu:

Název produktu	Kód Mercury	Kód EAN
Multimediální projektor LV-X320	0910C003AA	4549292047448

#### Volitelné příslušenství:

Název produktu	Kód Mercury	Kód EAN
Dálkový ovladač LV-RC08	0029C001AA	4549292024203
Lampa projektoru LV-LP38	0031C001AA	4549292024234

Velikost obrazu (4:3)	Úhlopříčka (palce)	60	70	80	90	100	120	150	180
	Šířka (m)		1,22	1,42	1,63	1,83	2,03	2,44	3,05
	Výška (m)		0,91	1,07	1,22	1,37	1,52	1,83	2,29
Projekční vzdálenost	Šířka (m)		2,4	2,8	3,2	3,6	4	4,8	6
	Teleobjektiv (m)		2,6	3,1	3,5	3,9	4,4	5,2	6,6



# LV-X320

Kompaktní a lehký projektor XGA s jasným obrazem určený pro vzdělávání a podnikání.

Přenosný projektor XGA, který poskytuje jasný obraz z příhodně malého a lehkého zařízení. Spolehlivý provoz a snadná údržba z něj vytvářejí vysoce kvalitní volbu pro kupce, kteří se musejí ohlížet na rozpočet.



#### Rozměry / logistické informace:

Název produktu	Kód Mercury	Typ balení	Popis balení	Množství v balení	Délka (mm)	Šířka (mm)	Výška (mm)	Čistá hmotnost (kg)	Hrubá hmotnost (kg)
Multimediální projektor LV-X320	0910C003AA	EA	Jednotlivě	1	232	282	115	2,4	
		CT	Karton	1	377	185	345		3,4
		EP	Europaleta						

#### Obsah balení

- Multimediální projektor LV-X320
- Dálkové ovládání
- Baterie
- Síťový napájecí kabel
- Kabel pro připojení k počítači
- Návod k použití na disku CD-ROM
- Dokument s důležitými informacemi a stručnými úvodními pokyny
- Záruční list pro Evropu