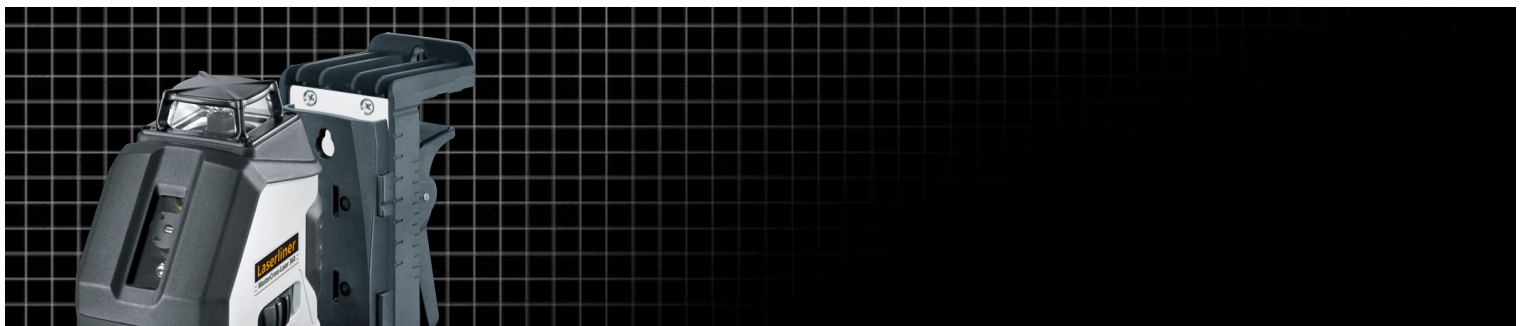


MasterCross-Laser 360



DADOS TÉCNICOS

MARGEM DE AUTONIVELAÇÃO	$\pm 3^\circ$
EXATIDÃO	$\pm 0,2 \text{ mm/m}$
NIVELAMENTO	automática
VISIBILIDADE (USUAL)*	20 m
ÁREA DE TRABALHO COM RECETOR MANUAL	(dependente da diferença de claridade condicionada por razões técnicas) 40 m
COMPRIMENTO DE ONDA LASER	650 nm
CLASSE DE LASER	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
ABASTECIMENTO DE CORRENTE	4 x 1,5V LR6 (AA)
DURAÇÃO OPERACIONAL	aprox. 14 horas
CONDIÇÕES DE TRABALHO	0°C ... 50°C, Humididade de ar máx. 85% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 4000 m em relação ao NM (nível do mar)
CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO	-10°C ... 70°C, Humididade de ar máx. 85% rH
DIMENSÕES (L X A X P)	119 mm x 115 mm x 63 mm
PESO	550 g (incl. pilha)

