

<p><b>Scanner per documenti e immagini A4 2.400 dpi CANON CANOSCAN LIDE 300 2995C010</b></p>	
<p>Codice</p>	<p>CK152776</p>
<p>EAN</p>	<p>4549292119770</p>
<p>Marca</p>	<p>CANON</p>
<p>Part number</p>	<p>2995C010</p>
<p>Storage unit</p>	<p>N</p>
<p>Unità di vendita</p>	<p>Cadauno</p>
<p>Confezione</p>	<p>1</p>
<p>Imballaggio</p>	<p>1</p>
<p>Peso (kg)</p>	<p>2.26</p>
<p>Volume (cm<sup>3</sup>)</p>	<p>14520</p>
<p><b>Canon CanoScan LiDE 300</b>          Compatto ed economico, questo scanner leggero è perfetto per chi desidera scansionare semplicemente premendo un pulsante.          Scanner compatto, elegante e conveniente per la casa e l'ufficio          Con una linea sofisticata, elegante e compatta, questo scanner piano A4 leggero è dotato di 4 pulsanti di funzionamento EZ per un utilizzo e scansioni semplici. Perfetto per scansioni ad alta risoluzione a casa o in ufficio.          Stampe senza bordi cristalline          Stampa con la massima semplicità splendide foto senza bordi da 4" x 6" ad A4 con dettagli chiari e documenti con testo nitido per risultati di alta qualità.          Accesso istantaneo          Stampa, copia e scansiona direttamente dal tuo smartphone o tablet o accedendo ai servizi cloud tramite PIXMA Cloud Link. Tutto merito dell'app Canon PRINT.          Servizi cloud</p> <p>Esegui la stampa e la scansione* di documenti su servizi cloud come Google Drive, OneDrive e</p>	

Dropbox. Potrai anche allegare e inviare le scansioni direttamente via e-mail, tutto senza PC.

SPECIFICHE	
Marca	CANON
Formato	A4
Modalità scansione	passata singola
Risoluzione	2.400 dpi
Scheda di rete	non presente
Tipo	scanner per documenti e immagini
Velocità scansione	24 sec

DIMENSIONI CON IMBALLO	
Peso con imballo	2 kg
Lato A	9 cm
Lato B	31 cm
Lato C	45 cm
GESTIONE MEDIA	
ADF compreso	no
Formati carta gestiti	A4
Scansione di negativi/diapositive	No
Tipi di supporti	/
Fronte retro	No
Spessore min. supporti di stampa	0 mm
Spessore max. supporti di stampa	0 mm
PDF	No
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	40 mm
Larghezza	250 mm
Peso	1,6 kg
Profondità	370 mm
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Potenza assorbita in esercizio	2,5 W

Tensione di alimentazione	100-240 V
<b>SOFTWARE</b>	
Drivers inclusi	Non sono indicati driver
requisiti minimi sistema Windows	Windows Vista™, XP SP2, Professional SP4 / Internet Explorer 6.0 / unità CD-ROM / display 1024 x 768
Compatibile Windows Vista	Si
Compatibile Windows Xp	No
Compatibile Windows 2000	No
Compatibile Mac	Si
Compatibile Linux	No
Compatibile Windows 7	Si
Compatibile Windows 8	Si
Compatibile Windows 10	Si
<b>FORMATI SCANSIONE</b>	
BMP	No
Tiff	Si
GIF	No
Jpeg	Si
HTM	No
RTF	No
Dimensione massima di scansione Orizz.	21,6 cm
Dimensione massima di scansione Vert	29,7 cm
PNG	No
<b>SISTEMA SCANSIONE</b>	
Tipo sorgente luminosa / lampada	Lampada LED a 3 colori
Elemento di scansione	CIS
Formato massimo scansione	A4
Profondità di grigio	16 bit
Profondità di grigio esterna	8 bit
Profondità colore	48 bit
Profondità colore esterna	24 bit
Modalità di scansione	Passata singola
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	

Rumorosità	0 dB
<b>PANNELLO LCD</b>	
Tipo pannello di controllo LCD	Non è indicata la presenza di un pannello LCD
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Nr. porte usb 2.0	1
Scheda di rete	Non presente
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Software incluso	ScanGear, MP Navigator EX, ArcSoft PhotoStudio
Cavo Usb	Si
Cavo rete	No
<b>PERFORMANCE SCANSIONE</b>	
Velocità scansione b&n	24 sec
Velocità scansione colori	24 sec
Risoluzione Ottica Orizzontale	2400 dpi
Risoluzione Ottica Verticale	4800 dpi
Risoluzione Interpolata Orizzontale	19200 dpi
Risoluzione interpolata verticale	19200 dpi
Scansione foto	Si
Altre caratteristiche performance	Scansione pellicola non disponibile Creazione anteprima (A4 Colore): circa 14 sec. Velocità scansione A4 colore (300dpi): 24 sec QUARE Livello 3 per rimozione di polvere e graffi dalle fotografie e ripristino colori sbiaditi.
Velocità scans. pellicola - 35mm	0 sec
Scansione Microfilm	No
Ciclo operativo/duty cycle	0 pages/day
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazione EPA Energy Star	Si
Certificazione CE	Si
Certificazione TUV GS	No
Altre certificazioni	FCC(US), IC(Canada), CE Mark(EU), GOST-R(Russia), SASO(Saudi Arabia), C-Tick(Australia), MIC(Corea), CCC(Cina), UL(US), C-UL(Canada), FT(Austria), SPRING(Singapore), EK(Corea), EPSR(Hong kong), CB Report, RoHS(EU), WEEE(EU)
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico

Office	Si
--------	----