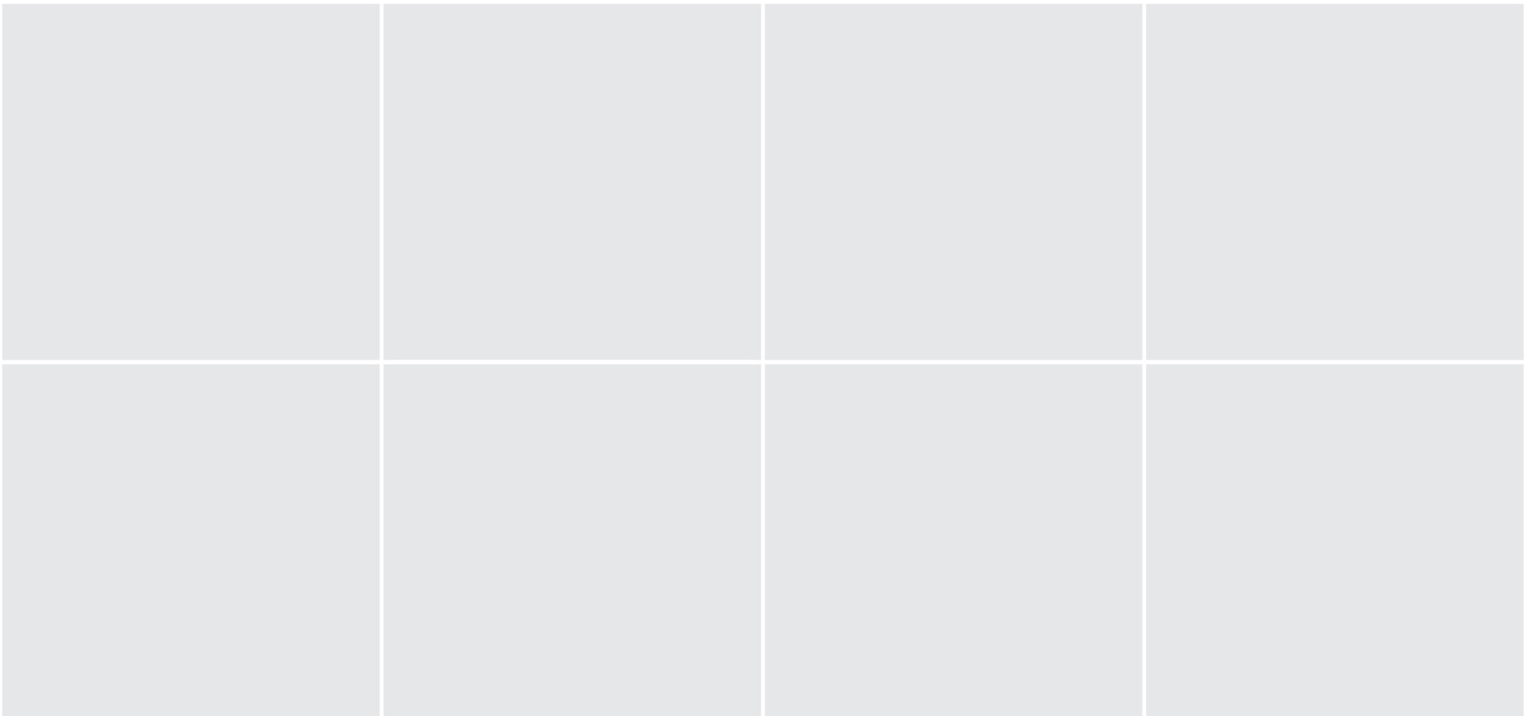


TOSHIBA

WL3C Series

32WL3C63DA

EAN: 5055862333204





F

32kWh/1000

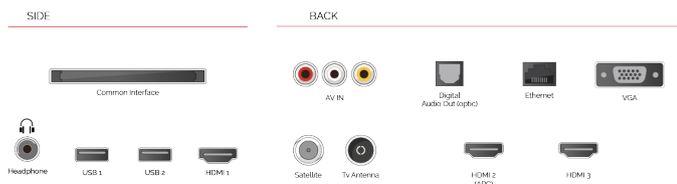
G

HDR
 45kWh/1000

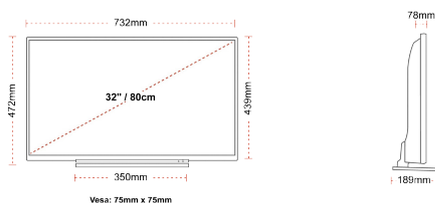
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ⊕ HD Ready
- ⊕ 3 HDMI - 2 USB
- ⊕ Smart TV
- ⊕ Internal WLAN & Bluetooth
- ⊕ Alexa
- ⊕ Works With Google

CONNESSIONI



TAGLIA



SCHERMO

Dimensione Schermo (cm & pollici)	32" / 80cm
Tipo Pannello	Direct Back Light (DLED)
Risoluzione	HD Ready (1366 x 768)
Luminosità	250

AUDIO

Dolby Audio™	si
Potenza Uscita Audio (RMS)	2x6W
Tipo di altoparlante	Down Firing
Subwoofer interno	No
DTS	si
Equalizzatore	5 band
Onkyo	No

ACCESSORI

Telecomando	si
Batteria telecomando	si
Guida rapida all'avvio	si
Telecomando piccolo	No

VIDEO

Wide Color Gamut	No
HDR	si
Modalità immagine (Picture Modes)	Naturale, Cinema, Sport, Dinamico
Dolby Vision HDR	No
TRU Flow	No
TRU Resolution	si
TRU Micro Dimming	si

SINTONIZZATORE / TRASMISSIONE

Decoder HEVC (H.265)	si
Tipo di sintonizzatore	HD DVB-T2/C/S2
UHD da Satellite	No
Doppio Sintonizzatore	No
Guida elettronica ai programmi (EPG)	si
Ricerca automatica	si
Capacità di archiviazione programma (Analogica)	200
Capacità di archiviazione programma (Digitale S/S2)	10000
Capacità di archiviazione programma (Digitale T/T2/C)	800

CONNETTIVITÀ

CI+	si
HDMI™	3 HDMI
USB	2 USB
Ingresso componente (YPbPr)	via VGA
Ingresso Video/Audio composito	si
Scart	No
Ethernet	si
Uscita cuffie	si
Ingresso antenna	si
VGA (PC in - D-Sub15)	si

CARATTERISTICHE SMART TV

HBTV ver 2.0.2	si
Audio-Video Sharing (AVS)	si
Smart Portal	si
Toshiba TV Smart Center	si
browser Web	si
Netflix	si
YouTube™	si
Bluetooth	si
Mirroring schermo	si
Prime Video	si
Google Assistant	Works with Google Assistant
Amazon Alexa	Built in Alexa

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni con la confezione (mm)	795 X 128 X 530
Dimensioni senza la confezione (mm)	732 x 189 x 472
Dimensioni senza il supporto (mm)	732 x 78 x 439
Peso lordo (kg)	7
Peso netto (kg)	5
VESA (Installazione a parete) WxH	75mm x 75mm
Dimensione della vite	M4M4

POTENZA / ENERGIA

Consumo energetico in stand-by (Media)	<0.5W
Tensione di funzionamento - Frequenza	220-240V AC
12V TV (Mobile TV)	No