

This is Why

- ▶ BILDSCHIRMDIAGONALE 80 CM (32")
- ▶ FULL HD PANEL (1920 X 1080)
- ▶ HD DVB-T TUNER MPEG2/MPEG4 H.264
- ▶ FULL LED HINTERGRUNDBELEUCHTUNG
- ▶ MEGA KONTRAST
- ▶ SEHR GERINGER STROMVERBRAUCH
- ▶ ECO CONTROL UND NETZSCHALTER
- ▶ 3 HDMI EINGÄNGE



Full HD LCD TV der neuesten Generation mit Full LED Backlight Technologie für beeindruckende Farben und sehr hohe Kontrastwerte bei gleichzeitig sehr geringem Energieverbrauch. Durch die innovative Bedienung können die individuell einstellbaren Funktionen optimal genutzt werden.



BILDSCHIRM

- ▶ Bildschirmdiagonale cm / zoll: **80/32**
- ▶ Auflösung: **1920 x 1080**
- ▶ Panel Technologie RGBY / RGB: /
- ▶ Panel Technologie 3D / UV²A: /
- ▶ HD ready 1080p / HD TV 1080p: /
- ▶ Hintergrundbeleuchtung LED / CCFL: /
- ▶ Hintergrundbeleuchtung Full LED / Edge LED: /

AUDIOSYSTEM

- ▶ Digitaler Verstärker / 1 bit: /
- ▶ Automatische Lautstärkenanpassung:
- ▶ Virtual / Dolby Surround: /
- ▶ Lautsprecher Ausgangsleistung (W): **10 + 10**

ANSCHLÜSSE

- ▶ HDMI: **0/3**
- ▶ AQUOS Link / standard CEC: /
- ▶ SCART: **2**
- ▶ AV in / S-Video EIN / Component EIN: //
- ▶ Kopfhöreranschluss / Analog Audio Ausgang: /
- ▶ Digital Audio (Coax) / optisch: /
- ▶ Common Interface CI+ / CI: /
- ▶ VGA / DVI / RS-232C: //
- ▶ WLAN / LAN / USB: //

ALLGEMEINES

- ▶ Gehäusefarbe: **Schwarz**
- ▶ Bedienschalter Tasten / Touchpanel: /
- ▶ Abmessungen mit Standfuss (B x H x T in mm): **767 x 554 x 271.9**
- ▶ Abmessungen ohne Standfuss (B x H x T in mm): **767 x 502 x 91.9**
- ▶ Gewicht mit Standfuss (kg): **12.5**
- ▶ VESA Wandhalterung (mm): **200 x 200**
- ▶ EAN Nummer: **4974019640181**

EMPFANGSSYSTEM

- ▶ PAL / HDTV (MPEG4, H.264): /
- ▶ DVB-T / DVB-T2: /
- ▶ Analog:
- ▶ Colour system NTSC (AV In) / PAL / SECAM: //

MULTIMEDIA

- ▶ Teletext (Seitenspeicher): **500**

ECO/ENERGIE

- ▶ Auto AUS bei fehlendem Signal / keiner Bedienung:
- ▶ Netzschalter:
- ▶ Automatische Helligkeits-Anpassung (OPC):
- ▶ ECO Taste auf Fernbedienung, ECO Menue:
- ▶ ECO Bild-Anpassung (EPC):
- ▶ EU Ecolabel:
- ▶ Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (W), IEC 62087: **60**
- ▶ Leistungsaufnahme Bereitschaft (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0.23**
- ▶ Leistungsaufnahme Aus-Zustand (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0.22**
- ▶ Quecksilbergehalt (mg): **0.0**
- ▶ Vorhandensein von Blei:

www.sharp.de

SHARP

SHARP ELECTRONICS GMBH
SONNINSTRASSE 3
20097 HAMBURG
TELEFON +49 (0)40/ 2376-0
FAX +49 (0)40/ 2376-2660
INTERNET: WWW.SHARP.DE