

GRUNDIG

A Product Fiche

B	Supplier	GRUNDIG
C	Model Identifier	32 GFT 6820
D	Energy Efficiency Class	A
E	Visible screen size (diagonal) (cm/inch)	80 / 32
F	On mode average power consumption (W)	40.1
G	Annual Energy Consumption (kWh) * 1	59
H	Standby Power Consumption (W) * 2	0.45
I	Off mode Power Consumption (W)	N/A
J	Screen resolution	1920 x 1080

K *1: Energy consumption kWh per year, based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption depends on how the television is used.

L *2: When the TV is turned off with the remote control and no function is active.

M For the information of rated power consumption, refer to the label on the TV back cover.

Deutsch

A	Produktdatenblatt	D	Energieeffizienzklasse
B	Lieferanten	E	Bildschirmdiagonale
C	Modellkennung	F	Leistungsaufnahme Betrieb (W)
G	Jährlicher Stromverbrauch (kWh) * 1		
H	Leistungsaufnahme Bereitschaft (W) * 2		
I	Leistungsaufnahme Ausgeschaltet (W)		
J	Maximale Auflösung		
K	*1: Energieverbrauch XYZ kWh/Jahr, auf der Grundlage eines täglich vierständigen Betriebs des Fernsehgerätes an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.		
L	*2: Wenn der Fernseher mit der Fernbedienung ausgeschaltet wird und keine Funktion aktiviert ist.		
M	Weitere Informationen zur Nennleistungsaufnahme siehe Aufkleber auf der hinteren Abdeckung des Fernsehers.		

Türkçe

A	Ürün fisi	D	Enerji verimlilik sınıfı
B	Tedarici	E	Görünenbil ekran köşegeni
C	Model Tanımlayıcı	F	Açık modda güç tüketimi (W)
G	Yıllık enerji tüketimi (kWh) * 1		
H	Beklemede güç tüketimi (W) * 2		
I	Kapali modda güç tüketimi (W)		
J	Ekran çözünürlüğü		
K	*1: 365 gün boyunca günde 4 saat çalışan televizyonun tükettiği güç referansı olmaz yilda XYZ kWh enerji tüketimi. Güncel enerji tüketimi televizyonun nasıl kullanıldığına bağlı olacaktır.		
L	*2: Televizyon uzaktan kmanda ile kapatıldığında ve aktif fonksiyon yokken.		
M	Nominal güç tüketim bilgisi için televizyonun arka kapağındaki etikete bakın.		

Français

A	Fiche produit	D	Classe d'efficacité énergétique
B	Fournisseur	E	Diagonale d'écran visible
C	Identifiant du modèle	F	Consommation électrique en mode marche
G	Consommation d'énergie annuelle (kWh) * 1		
H	Consommation électrique en mode veille (W) * 2		
I	Consommation électrique en mode arrêt (W)		
J	Résolution de l'écran		
K	*1: Consommation d'énergie de „XYZ“ kWh par an, sur la base de la consommation électrique d'un téléviseur fonctionnant quatre heures par jour pendant trois cent soixante-cinq jours. La consommation réelle dépend des conditions d'utilisation du téléviseur.		
L	*2: Lorsque le téléviseur est éteint à l'aide de la télécommande et qu'aucune fonction n'est active.		
M	La consommation nominale est indiquée sur l'étiquette apposée sur la partie arrière du téléviseur.		

Nederlands

A	Productkaart	D	Energie-efficiëntieklaas
B	Leverancier	E	Zichtbare schermdiagonaal
C	Modellidentificatie	F	Elektriciteitsverbruik in de gebruiksstand (W)
G	Jaarlijks energieverbruik (kWh) * 1		
H	Elektriciteitsverbruik in de slaapstand (W) * 2		
I	Elektriciteitsverbruik in de uitstand (W)		
J	Schermsolutie		
K	*1: Energieverbruik XYZ kWh per jaar, gebaseerd op het elektriciteitsverbruik van de televisie wanneer deze gedurende 365 dagen 4 uur per dag staat. Het feitelijke energieverbruik is afhankelijk van de manier waarop de televisie wordt gebruikt.		
L	*2: Als de tv is uitgeschakeld met de afstandsbediening en er geen functies actief zijn.		
M	Raadpleeg het etiket aan de achterkant van de tv voor informatie over het nominale elektr.		

Italiano

A	Scheda prodotto	D	Classe di efficienza energetica
B	Fornitore	E	Diagonale dello schermo visibile
C	Identificatore del modello	F	Consumo di energia in modo acceso (W)
G	Consumo annuo di energia (kWh) * 1		
H	Consumo di energia in modo stand-by (W) * 2		
I	Consumo di energia in modo spento (W)		
J	Risoluzione dello schermo		
K	*1: Consumo di energia XYZ kWh/anno calcolato sulla base del consumo di un televisore in funzione per 4 ore al giorno per 365 giorni. Il consumo effettivo di energia dipende dall'utilizzo reale del televisore.		
L	*2: Quando il televisore viene spento con il telecomando e non sono attive funzioni.		
M	Per le informazioni sul consumo di energia nominale, fare riferimento all'etichetta sul coperchio posteriore del televisore.		

Español

A	Ficha de producto	D	Clase de eficiencia energética
B	Proveedor	E	Diagonal visible de la pantalla
C	Identificador de modelo	F	Consumo de electricidad en modo encendido (W)
G	Consumo de energía anual (kWh) * 1		
H	Consumo de electricidad en espera (W) * 2		
I	Consumo de electricidad en modo apagado (W)		
J	Resolución de la pantalla		
K	*1: Consumo de energía: XYZ kWh al año, suponiendo cuatro horas de funcionamiento diario durante 365 días. El consumo efectivo dependerá de las condiciones reales de uso de la televisión.		
L	*2: Cuando el TV se apaga con el mando a distancia y no existe ninguna función activa.		
M	Para información om nominell effektforbrukning, se etiketten på TV:n baksida.		

Dansk

A	Datablad	D	Energieeffektivitetsklass
B	Leverander	E	Synlig skærmdiagonal
C	Model identifikator	F	Effektforbrug i tændt tilstand (W)
G	Årligt energiforbrug (kWh) * 1		
H	Effektforbrug i standbytilstand (W) * 2		
I	Effektforbrug i slukket tilstand (W)		
J	Skærmpopløsning		
K	*1: Energiforbrug: XYZ kWh om året, beregnet som fjernsynets effektforbrug, hvis det er tændt 4 timer om dagen i 365 dage. Det faktiske energiforbrug vil bero på, hvordan fjernsynet bruges.		
L	*2: Når fjernsynet er slukket med fjernbetjeningen og ingen funktioner er aktiver.		
M	For oplysninger om nominelt strømforsbrug henvises til mærkaten på fjernsynets bagbeklædning.		

Norsk

A	Produktinfo	D	Energieffektivitetsklasse
B	Leverandør	E	Synlig skjerm-diagonal
C	Modellidenifikator	F	Strømforsbruk i på-modus (W)
G	Årlig energiforbruk (kWh) * 1		
H	Strømforsbruk i sta (W) * 2		
I	Strømforsbruk i off-modus (W)		
J	Skjermopplosning		
K	*1: Energiforbruk XYZ kWh per år, strømforsbruket er basert på bruk av TV'en for 4 timer per dag for 365 dager. Det faktiske energiforbruket vil være avhengig av hvordan TV-en brukes.		
L	*2: Når TV-en er skrudd av med fjernkontrollen og ingen funksjon er aktiv.		
M	For informasjon om nominell effekt, se etiketten på TV-bakdekslet.		

Suomi

A	Tuoteseloste	D	Energiatehokkuusluokka
B	Tavarantoimitaja	E	Näkyvissä olevan kuvaipinan lävitöitä
C	Mallin tunniste	F	Tehonkulutus pääälle kytettynä tilassa (W)
G	Vuotuisen energiankulutus (kWh) * 1		
H	Effektförbrukning i standbyläge (W) * 2		
I	Effektförbrukning i frånläge (W)		
J	Skärmpoplösning		
K	*1: Energiförbrukning XYZ kWh per år, beräknad utifrån effektförbrukningen för en tv-mottagare som används fyra timmar per dygn under 365 dygn. Den faktiska energiförbrukningen kommer att bero på hur tv-mottagaren används.		
L	*2: När TV:n är avslagen via fjärrkontrollen och ingen funktion är aktiv.		
M	För information om nominell effektförbrukning, se etiketten på TV:n baksida.		

Svenska

A	Informationsblad	D	Energieffektivitetsklass
B	Leverantör	E	Synlig skärm-diagonal
C	Modellidenifikator	F	Effektförbrukning i påläge (W)
G	Årlig energiförbrukning (kWh) * 1		
H	Effektförbrukning i standbyläge (W) * 2		
I	Effektförbrukning i frånläge (W)		
J	Skärmpoplösning		
K	*1: Energiförbrukning XYZ kWh per år, beräknad utifrån effektförbrukningen för en tv-mottagare som används fyra timmar per dygn under 365 dygn. Den faktiska energiförbrukningen kommer att bero på hur tv-mottagaren används.		
L	*2: När TV:n är avslagen via fjärrkontrollen och ingen funktion är aktiv.		
M	För information om nominell effektförbrukning, se etiketten på TV:n baksida.		

Hrvatski

A	Podatkovni list proizvoda	D	Razred energetske učinkovitosti
B	Dobavljač	E	Dijagonalna vidljivog zaslona
C	Identifikator modela	F	Utrošak energije pri uključenosti (W)
G	Godišnji utrošak energije (kWh) * 1		
H	Utrošak energije u pripravnosti (W) * 2		
I	Utrošak energije pri isključenosti (W)		
J	Razlučivost zaslona		
K	*1: Utrošak energije iznosi XYZ kWh godišnje na temelju utroška energije televizora koji radi četiri sata dnevno 365 dana u godini. Stvarni utrošak energije ovisi će o tome kako se upotrebljava televizor.		
L	*2: Kada se televizor isključi daljinskim upravljačem i nijedna funkcija nije aktivna.		
M	Za informacije o nazivnoj snazi pogledajte naljepnicu na stražnjem pokrovu televizora.		

Română

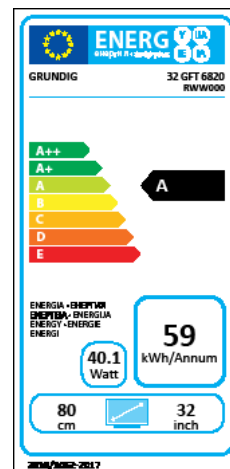
A	Fisa produului	D	Clasa de eficiență energetică
B	Furnizor	E	Diagonala vizibilă a ecranului
C	Identificator de model	F	Puterea consumată în modul activ (W)
G	Consumul anual de energie (kWh) * 1		
H	Puterea consumată în modul st (W) * 2		
I	Puterea consumată în modul opri (W)		
J	Rezoluție ecran		
K	*1: Consumul de energie de XYZ kWh pe an, pe baza puterii consumate de aparatul TV atunci când este în funcțiune 4 ore pe zi timp de 365 de zile; consumul real de energie depinde de condițiile de utilizare a aparatului TV.		
L	*2: Când televizorul este oprit cu telecomanda și nu este activă nicio funcție.		
M	Pentru informații privind consumul nominal de energie, consultați eticheta de pe capacul posterior al televizorului.		



LED TV 32 GFT 6820

32" / 80 cm

- Smart Inter@ctive TV 4.0 Plus mit Dual Core Prozessor, der neuen Benutzeroberfläche und den erweiterten Konnektivitätsmöglichkeiten. Unterstützt HbbTV, Grundig Application Store.
- Mit dem HD-Triple-Tuner und CI-Plus-Slot benötigen Sie keine zusätzlichen Geräte zum Empfang von verschlüsselten HDTV-Programmen und sind flexibel für alle Empfangsarten.
- Hohe Energieeffizienz mit niedrigem Energieverbrauch und den zusätzlichen Funktionen wie automatische Abschaltung und Eco Music Mode (Panelabschaltung, wenn Radiokanäle gehört werden oder Musik abgespielt wird).



Modell: 32 GFT 6820

Farbe: Anthrazite

EAN Code: 4013833027331

Bestellnummer: RWW000

Technische Daten

Display

Besonders energiesparendes 80 cm (32") LED-Display im 16:9 - Format, Dynamischer Kontrast Plus, Spitzluminanzverhältnis 65%, Bildblickwinkel 178° vertikal bzw. 178° horizontal.
Full HD Auflösung: WUXGA 1920 x 1080.

Picture Perfection Rate

Der PPR-Wert (Picture Perfection Rate, 800 Hz) steht für eine hervorragende Bildwiedergabe von schnellen, bewegten Szenen.

Smart Inter@ctive TV 4.0 Plus

Hat Dual Core ARM Cortex A9 Prozessor mit 1,2 GHz CPU und die neue Bedienoberfläche. Netzwerkzugriff über LAN sowie integrierte WLAN-Schnittstelle auf DLNA-zertifizierte Geräte. Unterstützt HbbTV und Grundig Application Store. Remote App dient für die einfache Steuerung vom Fernseher über Smart Phones (unterstützt ab iOS 4.3 und Android 2.1).

EPG

Die neue EPG Benutzeroberfläche ermöglicht mehr Benutzerfreundlichkeit und Geschwindigkeit sowie kontinuierliche Aktualität der gesamten EPG-Daten.

Tuner / Programmspeicher

100 Analog
6000 DVB/S2
1000 DVB/T2
1000 DVB/C

DTS TruSurround HD

28/14 Watt Musik-/Sinusleistung.

Besonderheiten

ARC (Audio Return Channel) über HDMI 3. Grundig Satellite Channel Router (GSCR - Unicable)
Unterstützung. Hotel Modus. Live Share
Integriertes WLAN.

Anschlussmöglichkeiten

1 Euro-AV (Scart)-Buchse
PC-Eingang (via Scart)
Digital Audio out optical (SPDIF)
Cinch-AV für Camera-Recorder (via Scart)
YUV-Eingang (via Scart)
3x HDMI. HDCP via HDMI
2 x USB 2.0
Kopfhörer-Buchse
Common Interface (CI+)

Lieferumfang

Fernbedienung
Bedienungsanleitung
Garantiebedingungen
Kunststoff Standfuß

Wandhalterung

100 x 100 mm

Fernbedienung

TS1

Verpackung (B x H x T) / Gewicht

79,7 x 54 x 14,2 cm / ca. 6,6 kg

Abmessungen (B x H x T) / Gewicht

73,5 x 44,3 x 7,6 cm
73,5 x 48,4 x 17,8 cm mit Standfuß
Abstand zwischen den Füßen: 66,4 cm
net 5,4 kg

Farbe

Anthrazite

Produktdaten

Marke	Grundig
Modellbezeichnung	32 GFT 6820
Energieeffizienzkla	A
Bildschirmgröße	80 cm / 32"
Leistungsaufnahme	40,1 W
Jährlicher Energieverbrauch (kWh)*	59 kWh
Leistungsaufnahme in Bereitschaft	0,30 W
Leistungsaufnahme – Gerät ausgeschaltet	-
Bildschirmauflösung	WUXGA 1920 x 1080

*Bei 4 Stunden täglichen Betriebes an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Fernsehgerätes ab.