


A	TECHNICAL INFO	
B	Supplier	GRUNDIG
C	Model	Toronto 32 GIH 6900
D	Visible screen size (diagonal) (inch/cm)	32 / 80
E	Screen resolution	1366 x 768
F	Max. Power consumption (W)	56
G	Audio Output Nominal/music (W)	2 x 8 / 2 x 16
H	Operating voltage	100-240V ~ 50/60 Hz
I	External Adapter, Input/Output	N/A
J	Weight (kg)	3.5
K	Dimensions (W x H x D) (mm)	719.5 x 422.7 x 81.8
L	RoHS limits	Pb (lead)/Hg (mercury), Pb concentration complies with RoHS limits/0 mg / Cd <100 mg
M	Product Information Sheet QR Code	

TÜRKÇE	DEUTSCH	NEDERLANDS	HRVATSKI
A TEKNİK BİLGİLER	A TECHNISCHE INFORMATION	A TECHNISCHE INFORMATIE	A TEHNIČKE INFORMACIJE
B Tedarikçi	B Lieferanten	B Leverancier	B Dobavljač
C Model	C Modell	C Model	C Modela
D Ekran boyutu (çapraz) (inch/cm)	D Bildschirmgröße (diagonal) (inch/cm)	D Schermafmeting (diagonaal) (inch/cm)	D Veličina zaslona (dijagonalno) (inch/cm)
E Maksimum çözünürlük	E Maximale Auflösung	E Maximale resolutie	E Maksimalna razlučivost
F Max. güç tüketimi (W)	F Max. Stromverbrauch (W)	F Max. stroomverbruik (W)	F Maks. potrošnja energije (W)
G Ses çıkışı nominal/müzik (W)	G Audioausgang Nominal / Musik (W)	G Audio-uitvoer nominaal/muziek (W)	G Izlaz zvuka nominalna / glazba (W)
H Çalışma voltajı	H Betriebsspannung	H Netspanning	H Radni napon
I Harici adaptör, giriş/çıkış	I Externer Adapter, Ein- / Ausgang	I Externe adapter, invoer / uitvoer	I Vanjski adapter, ulaz / izlaz
J Ağırlık (kg)	J Gewicht (kg)	J Gewicht (kg)	J Težina (kg)
K Boyut (B x H x T) (mm)	K Abmessungen (B x H x T) (mm)	K Afmetingen (W x H x DT) (mm)	K Dimenzije (Š x V x D) (mm)
L RoHS-Limitleri	L RoHS-Grenzwerte	L RoHS-beperkingen	L RoHS ograničenja
M Ürün Bilgi Sayfası QR kodu	M Produktinformationsblatt QR-Code	M Productinformatieblad QR-code	M Informacije o proizvodu QR kod

BULGARIAN	ESPAÑOL	DANSK	SUOMI
A ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ	A INFORMACIÓN TÉCNICA	A TEKNISK INFO	A TEKINEN TIETO
B Име на доставчик	B Proveedor	B Leverandør	B Tavarantoimittaja
C модел	C Modelo	C Model	C Malli
D Размер на екрана сантиметра/ичка	D Tamaño de la pantalla (diagonal) (inch/cm)	D Skærmstørrelse (diagonal) (inch/cm)	D Näytön koko (diagonaalinen) (inch/cm)
E Резолюция на екрана	E Resolución máxima	E Maksimal opløsning	E Max. resoluutio
F Макс. консумация на енергия (W)	F Max. consumo de energía (W)	F Maks. strømforbrug (W)	F Maks. virrankulutus (W)
G Аудио изход номинална / музика (W)	G Salida de audio nominal/música (W)	G Lyudgang nominel / musik (W)	G Äänen ulostulo nimellinen / musiikki (W)
H Работно напрежение	H Tensión de funcionamiento	H Driftsspænding	H Toimitajännite
I Външен адаптер, вход / изход	I Adaptador externo, entrada / salida	I Ekstern adapter, input / output	I Ulkoinen sovitin, tulo / lähtö
J тегло (kg)	J Peso (Kg)	J Vægt (kg)	J Paino (kg)
K Размери (Ш x В x Г) (мм)	K Dimensiones (A x A x T) (mm)	K Mål (B x H x D) (mm)	K Mitat (W x H x D) (mm)
L RoHS граници	L Límites RoHS	L RoHS-grænser	L RoHS-rajat
M Информация за продукта Лист QR код	M Hoja de información del producto Código QR	M Produktinformationsark QR-kode	M Tuotetietosivu QR-koodi

FRANÇAIS	ITALIANO	ROMÂNĂ	NORSK
A INFO TECHNIQUE	A INFORMAZIONI TECNICHE	A INFORMAȚII TEHNICE	A TEKNISK INFORMASJON
B Fournisseur	B Fornitore	B Furnizor	B Leverandør
C Modèle	C Modello	C Model	C Modell
D Taille de l'écran (diagonal) (inch/cm)	D Dimensione schermo (orizzontale) (inch/cm)	D Dimensiune ecran (diagonal) (inch/cm)	D Skjermstørrelse (diagonal) (inch/cm)
E Résolution maximale	E Risoluzione massima	E Rezoluție maximă	E Maks. oppløsning
F Max. consommation d'énergie (W)	F Max. potenza assorbita (W)	F Max. necesar de energie (W)	F Max. strømforbruk (W)
G Sortie audio nominale / musique (W)	G Uscita audio nominale / musica (W)	G Leșire audio nominal / muzică (W)	G Lyudgang nominel / musikk (W)
H Tension de fonctionnement	H Tensione di funzionamento	H Tensiune de operare	H Driftsspønning
I Adaptateur externe, entrée / sortie	I Externe adapter, invoer / uitvoer	I Adaptor extern, intrare / ieșire	I Ekstern adapter, inngang / utgang
J Poids (kg)	J Peso (kg)	J Greutate (kg)	J Vekt (kg)
K Dimensions (L x H x P) (mm)	K Dimensioni (L x A x P) (mm)	K Dimensiuni (L x H x A) (mm)	K Mål (B x H x D) (mm)
L Limites RoHS	L Limiti RoHS	L Limite RoHS	L RoHS-begrensinger
M Fiche d'information sur le produit QR Code	M Fiche d'information sur le produit QR Code	M Informații despre produs Codul QR	M Produktinformasjon Sheet QR-kode

SVENSKA	POLSKI	PORTUGUÊS	RUSIAN
A TEKNISK INFORMATION	A INFORMACJE TECHNICZNE	A INFORMAÇÕES TÉCNICAS	A ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ
B Leverantör	B Nazwa dostawcy	B Nome do Fornecedor	B Поставщик
C Modell	C Model	C Modelo	C Модель
D Skärmstorlek (diagonal) (inch/cm)	D Przekątna ekranu (inch/cm)	D Tamanho do Ecrã (inch/cm)	D Видимый размер экрана (дюйм / см)
E Maximal upplösning	E Rozdzielczość ekranu	E Resolução do Ecrã	E Разрешение экрана
F Max. strömförbrukning (W)	F Maks. pobór mocy (W)	F x. consumo de energia (W)	F Максимум. потребляемая мощность (Вт)
G Ljudutgång nominell / musik (W)	G Wyjście audio nominalny / muzyka (W)	G Saída de áudio nominal / música (W)	G Номинальный аудиовыход / музыка (Вт)
H Märkspänning	H Napięcie robocze	H Tensão operacional	H Рабочее напряжение
I Extern adapter, ingång / utgång	I Adapter zewnętrzny, wejście / wyjście	I Adaptador Externo, Entrada / Saída	I Внешний адаптер, вход / выход
J Vikt (kg)	J Waga (kg)	J Peso (kg)	J Вес (кг)
K Dimensioner (B x H x D) (mm)	K Wymiary (S x W x G) (mm)	K Dimensões (L x A x P) (mm)	K Габариты (Ш x В x Г) (мм)
L RoHS-begränsningar	L Limity RoHS	L Limites RoHS	L Ограничения RoHS
M Produktinformationsblad QR-kod	M Kart informacyjny produktu Kod QR	M Código QR da folha de informações do produto	M Информация о продукте Лист QR-код