

	<p>Objekt: Farbfernseher Philips 28ML 8600</p> <p>Museum: Freilichtmuseum Roscheider Hof Roscheider Hof 54329 Konz 06501-92710 info@RoscheiderHof.de</p> <p>Sammlung: Unterhaltungselektronik und Zubehör</p> <p>Inventarnummer: RKF 277 2020</p>
--	---

## Beschreibung

Ein wuchtiges Gerät, der Farbfernseher Philips 28ML 8805. Das Gehäuse besteht komplett, aus grau gefärbtem Thermoplast. Der Bildschirm hat eine Diagonale von 28 Zoll oder 71 cm und arbeitet bereits mit der 100 Hz Technologie. Unterhalb des Bildschirms lässt sich eine Klappe öffnen, hinter der sich die wichtigsten Bedienelemente verbergen. Somit kann das Gerät bei Ausfall der Fernbedienung weiterhin gesteuert werden.

Auf der Rückseite gibt es mehrere Anschlüsse wie z.B. Scart Kabel. Der Scart-Anschluss für Videorecorder und ältere DVD-Spieler. Das sperrige Scart-Kabel überträgt gleichzeitig Bild und Ton. Für einen guten Empfang ist eine Antenne erforderlich. Diese wird mit einem sogenannten Koaxial-Stecker an den Fernseher angeschlossen. Der Stromverbrauch lag bei 148 Watt /Std.

Der Verkauf unseres Gerätes erfolgte durch die Firma Henkel Bast in Konz, Trierer Strasse 47 wie ein Aufkleber auf der Rückseite bezeugt.

## Grunddaten

Material/Technik:	Thermoplast, Glas, Metall / 100 Herz, Farbfernsehen PAL 50
Maße:	Länge: 730 mm, Höhe: 575 mm, Breite: 450 mm, Gewicht: 35 kg

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1993
	wer	Philips Belgien
	wo	Amsterdam

## Schlagworte

- Bild
- Bildschirm
- Fernseher
- Thermoplast