

# Casio QV-10

## Zum Exponat

<b>In Sammlung seit</b>	08.01.2025
<b>Bezugsquelle</b>	kleinanzeigen.de
<b>Kaufpreis</b>	10€
<b>Geschätzter Wert</b>	ca. 30€
<b>Optischer Zustand</b>	gebraucht
<b>Funktion</b>	vollständig funktionsfähig









Als ich die Kamera, zusammen mit einer QV-300, dem QG-100 Fotodrucker mit einer Extra-Rolle Fotopapier und noch einer Nikon Coolpix 300 für nur 30€ auf Kleinanzeigen gefunden habe, staunte ich nicht schlecht, als kurze Zeit später das Paket vor meiner Haustür lag und alle Kameras einwandfrei funktionierten. Glück gehabt! Und der Zustand der Geräte war gar nicht mal so schlecht. Batterien eingelegt und los geht's! Das Besondere an der Casio QV-10: Das Modell war **die erste Digitalkamera mit LCD-Display**. Dadurch hatte man zum ersten Mal die Möglichkeit, Bilder direkt nach dem knipsen anzuschauen und bei Bedarf zu löschen. Zur damaligen Zeit eine Weltneuheit!

## Die Technischen Daten

Zum Ankündigungsdatum, dem **14.11.1994** steckten die Digitalfotografie noch in ihren Kinderschuhen. Wer hier als brauchbare Fotos erwartet, ist hier definitiv an der falschen Adresse. Der 1/5,, CCD Sensor besitzt eine Auflösung von 0,25 Megapixel oder einer Bildgröße von **320x240 Pixel**. Und das für stolze **799\$**! Der **2MB kleine Speicher** reicht dafür aber auch für ca. **100 Bilder**. Heute würde man auf diesem Speicher nicht mal mehr ein einziges Bild untergebracht bekommen. Batterien benötigt man übrigens **4 Stück vom Typ AA**. Sollte man aber auf die Idee kommen, die Kamera mal für eine längere Fotosession einzupacken, sollte man vorsichtshalber einen zweiten Satz Batterien mitnehmen, da die Kamera doch relativ viel Strom zieht.

## Die Sache mit den Fotos

Möchte man Fotos von der Kamera übertragen, hatte man damals nicht viele Möglichkeiten. Entweder man druckt die Fotos mit dem QG-100 Fotodrucker auf Thermotransferpapier oder man besitzt das FD-10 Floppylaufwerk, mit dem man die Fotos digital über ein Klinkekabel auf eine Diskette übertragen kann. Da ich leider (noch) nicht im Besitz dieses Laufwerks bin, bleibt mir aktuell leider nur die letzte Möglichkeit, die Fotos über den Analogen Videoausgang abzufilmen. Suboptimal aber besser als nichts.

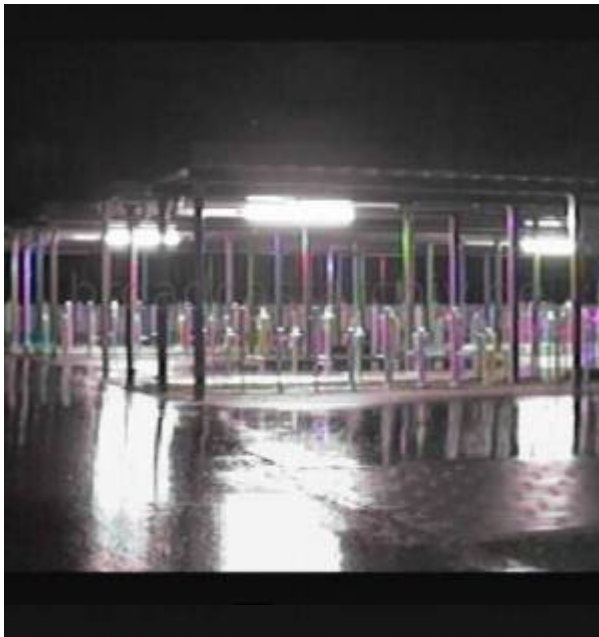
## Das Zubehör



Der QG-100 Fotodrucker

Wie im letzten Absatz schon angekratzt, konnte man ab dem **20.10.1995** zur Kamera ein externes Floppy-Laufwerk kaufen. Will man die Bilder übertragen, verbindet man das Laufwerk mithilfe eines Klinke-Kabels mit der Kamera und setzt diese in den „Play“ Modus. Anschließend kann man mithilfe der Tasten auf dem Laufwerk das entsprechende Bild auswählen und mit dem „Yes“ Knopf auf die Diskette übertragen. Des Weiteren war zu einem späteren Zeitpunkt auch der QG-100, ein Fotodrucker erhältlich, der Fotos mithilfe des Thermotransferverfahrens auf selbstklebende Endlosrolle drucken kann.

## Galerie





— Niklas Poteczin, 03/03/2025 01:28

**259** Besucher haben diese Seite aufgerufen.

Online: **1**

[casio](#), [kamera](#)

From:

<https://broadcastarchiv.de/> - **broadcastarchiv.de**

Permanent link:

<https://broadcastarchiv.de/wiki/foto/digicams/casio/qv10>

Last update: **09/03/2025 22:16**

