

TOSHIBA

LCD-Quarzuhr/Radio QR-2000



**Auf diese Idee haben Sie schon
lange gewartet:**

TOSHIBA's neues Uhrenradio QR-2000.

**Es zeigt stets die exakte
Zeit an – quarzgesteuert. Es erinnert
Sie an Geschäftsbesprechungen oder an
Ihr Rendezvous. Es weckt Sie am Morgen
oder läßt Sie abends mit sanfter
Musik einschlafen.**

**Es ist kompakt, dünn und leicht:
Gewicht nur 240g. Die Klangqualität des
hochempfindlichen UKW/MW-Radios
ist hervorragend.**

**Stecken Sie Ihr
QR-2000 in die Tasche
und nehmen Sie es
mit – egal wohin
Sie gehen, geschäftlich
oder privat.**



Radio-Uhr mit vielen Möglichkeiten

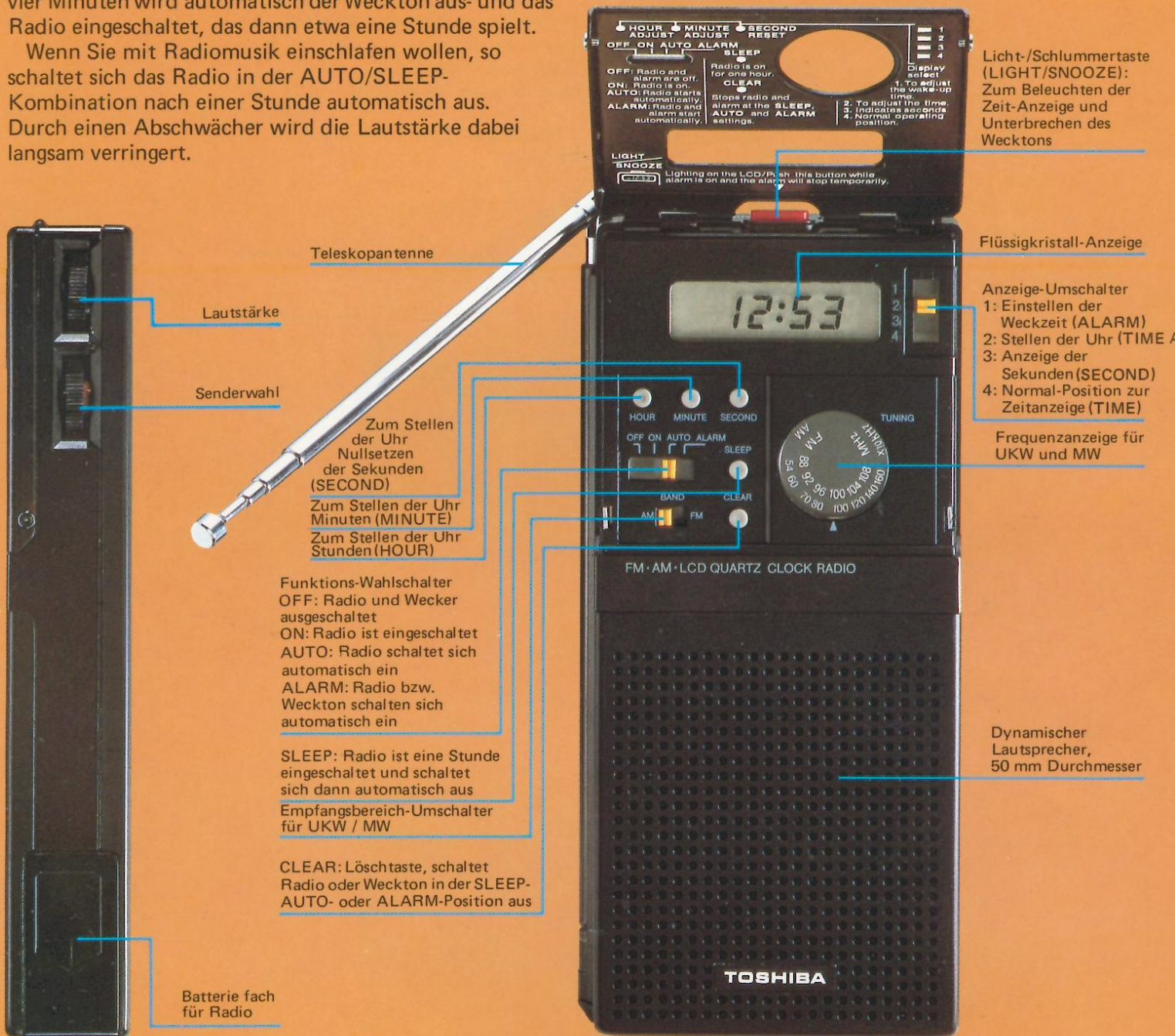
Das Quarzuhr/Radio QR-2000 ist ein Produkt der überragenden TOSHIBA Elektronik-Technologie. Es zeigt die Zeit mit gut ablesbaren Ziffern über eine Flüssigkristall-Anzeige (LCD) an, besitzt einen eingebauten Wecker und ein UKW/MW-Radio.

Das QR-2000 bietet eine Vielzahl nützlicher Besonderheiten. In der Radio-Weck-Kombination (AUTO) ertönt der Weckton pünktlich zur eingestellten Zeit. Nach vier Minuten wird automatisch der Weckton aus- und das Radio eingeschaltet, das dann etwa eine Stunde spielt.

Wenn Sie mit Radiomusik einschlafen wollen, so schaltet sich das Radio in der AUTO/SLEEP-Kombination nach einer Stunde automatisch aus. Durch einen Abschwächer wird die Lautstärke dabei langsam verringert.

Durch Drücken der Schlummertaste (LIGHT/SNOOZE) können Sie den Weckton für vier Minuten unterbrechen.

Das QR-2000 arbeitet mit einem C-MOS-LSI-IC, mit 13 Transistoren und 11 Dioden; es ist leicht und paßt in jede Tasche. Ein kleines technisches Wunder – TOSHIBA Quarzuhr/Radio QR-2000.



Technische Besonderheiten

- Hoheempfindliches UKW- und MW-Radio
- Angenehmer elektronischer Weckton
- Hochgenaue Quarzuhr, max. Gangabweichung ± 15 sec im Monat
- Gut ablesbare Feld-Effekt-Flüssigkristall-Anzeige (LCD)
- Vielseitige Kombinationen von Radio- und Weckereinstellung
- Abschwächer zum automatischen Verringern der Radiolautstärke
- Schlummertaste (SNOOZE) zur Unterbrechung des

Alarms für jeweils vier Minuten

- Getrennte Einstelltasten für Stunden, Minuten und Sekunden
- Bei gedrückter Schlaf-taste (SLEEP) schaltet sich das Radio nach etwa einer Stunde automatisch ab.
- Löschtaste (CLEAR) zum Löschen aller Funktionen
- Neuentwickelter 50 mm großer Lautsprecher
- Die Uhren-Batterie hat eine Betriebsdauer von zwei Jahren
- 280 mW Ausgangsleistung

Das QR-2000 bietet Ihnen viele Möglichkeiten. Im Folgenden sind einige Beispiele aufgeführt, die Ihnen zeigen, wie Sie Ihr QR-2000 am besten nutzen können:

(1) Am Strand, beim Picknick, bei einer Radtour – stellen Sie Ihren Lieblings-UKW- oder MW-Sender ein und Sie hören Musik, wohin auch immer Sie gehen. Aber nicht mit dem dünnen, verklirrten Klang, den man normalerweise von einem kleinen Transistorradio erwartet; das QR-2000 klingt voll und verzerrungsfrei, dafür sorgen der neuentwickelte 50 mm große Lautsprecher und die Ausgangsleistung von 280 mW.



(2) Wenn Sie an einer Konferenz teilnehmen, später aber eine andere wichtige Verabredung haben, die Sie nicht versäumen dürfen, stellen Sie den Wecker auf die Zeit, zu der Sie die Konferenz verlassen müssen. Der angenehme elektronische Weckton wird Sie pünktlich erinnern, daß es Zeit ist aufzubrechen, damit Sie Ihren Zug oder Ihr Flugzeug erreichen.



(3) Im Zug stellen Sie den Wecker auf die Zeit fünf Minuten vor Ankunft an Ihrem Zielbahnhof. Wenn Sie sich in Ihre Unterlagen vertiefen, um sich auf Ihre nächste Besprechung vorzubereiten, und dabei völlig die Zeit vergessen haben, wird Sie der Weckton daran erinnern, daß Ihnen noch fünf Minuten bleiben – genug Zeit, um sich in aller Ruhe auf das Aussteigen vorzubereiten.



(4) Wenn Sie am Abend mit Musik einschlafen wollen, drücken Sie die Schlaf-taste (SLEEP) und stellen Sie die Weckzeit ein. Das Radio schaltet sich automatisch nach einer Stunde aus, Sie brauchen es nicht auszuschalten und können entspannt einschlafen. Am nächsten Morgen werden Sie zur richtigen Zeit durch den Weckton und das Radio geweckt.

(5) Bald werden Sie die Schlummerfunktion des QR-2000 nicht mehr missen wollen. Sie können mit Radiomusik weiterschummern, der Weckton wird Sie in Intervallen von vier Minuten an die Zeit erinnern.





Technische Daten

Radioteil

Empfangsfrequenzen: FM 87,5 – 108 MHz
MW 525 – 1605 kHz
Zwischenfrequenzen: FM 10,7 MHz
MW 455 kHz
Ausgangsleistung: 280 mW (MAX)
Lautsprecher: dynamisch, 50 mm Durchmesser, 4 Ohm
Batterien: 2 Mignon-Batterien

Uhrenteil

Anzeige: Feld-Effekt-Flüssigkristall-
Anzeige (LCD) (Lebensdauer 50000 h)
Genauigkeit: ± 15 sec Gangabweichung in einem
Monat (Umgebungstemperatur 25°C)
Referenz-Oszillator: Quartz 32 768 kHz
Batterie: Silberoxidbatterie G-13
Batterie-Lebensdauer: ca. 2 Jahre bei Dauerbetrieb

Allgemeines

Halbleiterbestückung: 1 C-MOS-LSI-IC, 13 Transistoren
11 Dioden
Abmessungen
(B) x (H) x (T): 61 x 137 x 21 (mm)
Gewicht: 240 g
Zubehör: Tragetasche, Ohrhörer, Silberoxidbatterie
G-13 und 2 Mignon-Batterien

*Technische Änderungen, die dem Fortschritt
dienen, bleiben vorbehalten.*