

# Ein neuer, leistungsstarker Elektronenblitz mit ladefähigem Trockenelement

## CeBe II

### Konstante Lichtleistung

#### Kennzahl

32 für 21 / 10 DIN

24 für 17 / 10 DIN

#### Lichtleistung

70 Wattsec.

#### Blitzdauer

1 / 500 sec.

Das ideale Mittelmaß bei Belichtungen für Schnappschüsse wie für normale Blitzaufnahmen

#### Aufladezeit

5 - 8 sec.

#### Stromquelle

2 Permacell 90 Volt Trockenelemente

#### Maße

150 x 200 x 170 mm

#### Gewicht

ca. 2 kg

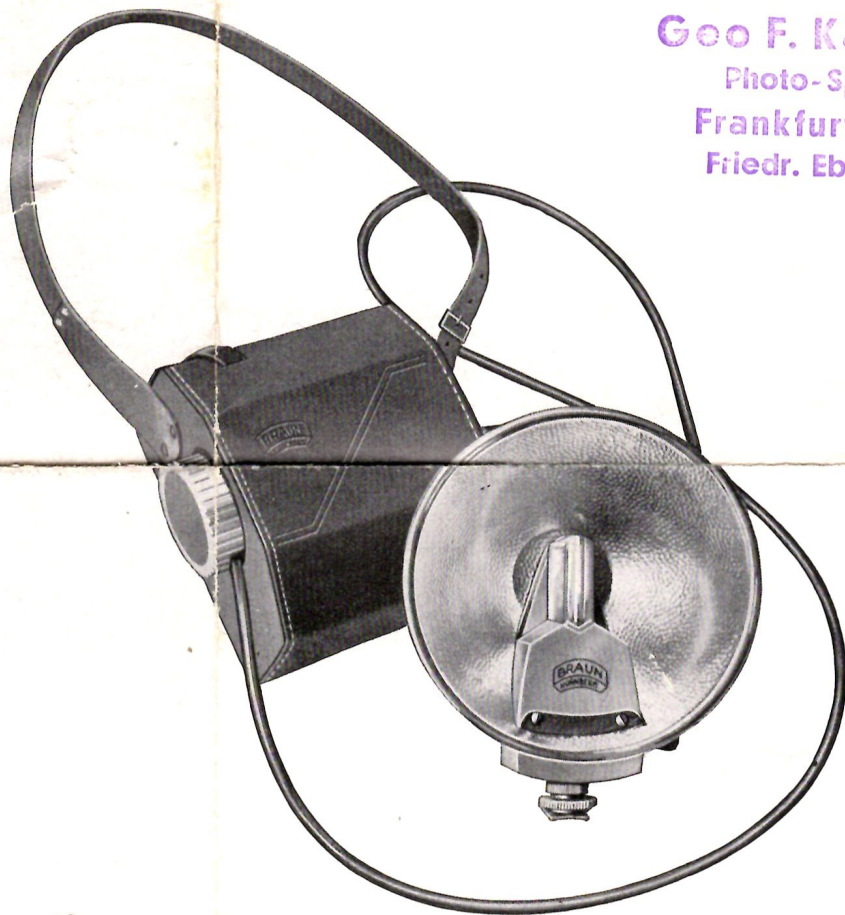
#### Preis

CeBe II incl. Ledertasche, ohne Batterie **DM 159.—**

Batteriesatz, bestehend aus zwei 90 Volt Permacell-Trockenelementen **DM 27.—**

Der Elektronenblitz CeBe II hat durch das neuartige Permacell-System einen neuen Weg auf dem Blitzlichtgebiet beschritten. Das eingebaute Aufladegerät verlängert die Lebensdauer der Trockenelemente um das Vielfache und hält die Spannung des Gerätes konstant auf der angegebenen Leistung. Dabei werden alle Nachteile der Akkuladung wie Bruch des Gehäuses und das Auslaufen der Säure vermieden. CeBe II arbeitet völlig geräuschlos und besitzt keine vibrierenden Teile.

**Geo F. Käpernick**  
Photo-Spezialist  
Frankfurt a. Main  
Friedr. Ebertstr. 39



## CeBe II leistet.

- 1 25 000 Blitze mit seiner Niederspannungsblitzröhre
- 2 25 000 Blitze mit den schallfesten Kondensatoren
- 3 3000 Blitze mit einem Batteriesatz bei Benützung des eingebauten Aufladegerätes



Die elegante Ledertasche läßt CeBe II bequem auf allen Wegen mitführen.

**BRAUN**  
NÜRNBERG

CARL BRAUN K.G. KAMERA  
NÜRNBERG