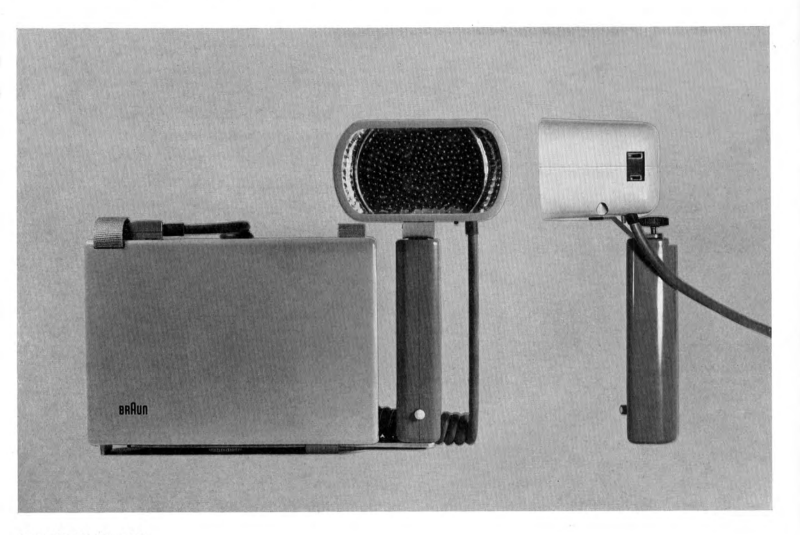
BRHUN

Elektronenblitzgeräte Braun Hobby



Braun Hobby Special

Das kleine Elektronenblitzgerät mit hoher Leistung ist erstmals mit einer vollautomatischen Bereitschaftsschaltung ausgerüstet. Ein transistorbestücktes Steuerorgan übernimmt es bei Batteriebetrieb, das Gerät selbsttätig an- und abzuschalten, so daß mit geringstem Stromverbrauch ständige Blitzbereitschaft gewährleistet wird.

Mit einem Gerätegewicht von nur 1,8 kg erreicht Braun Hobby Special verläßliche Farbleitzahlen von 26 für Agfacolor CT 18 und 36 für Super Anscochrome. Die hohe Leistung gestattet den Anschluß von Zusatzlampen und macht das Gerät für Fachfotografen und anspruchsvolle Amateure gleichermaßen interessant.

Klare Formgebung unterstreicht die konstruktive Reife. Die leichte Blitzlampe kann mit oder ohne Lampenstab geführt werden. Ein Aufsteckfuß ermöglicht rasches Befestigen auf der Kamera.

Der Betriebsstrom kann dem Lichtnetz oder der Batterie entnommen werden. Die neuentwickelte Barix-Batterie ist beliebig aufladbar, dabei aber wartungsfrei auch bei Betriebspausen von vielen Monaten. Auf Wunsch wird Braun Hobby Special auch mit Nickel-Cadmium-Akku geliefert.

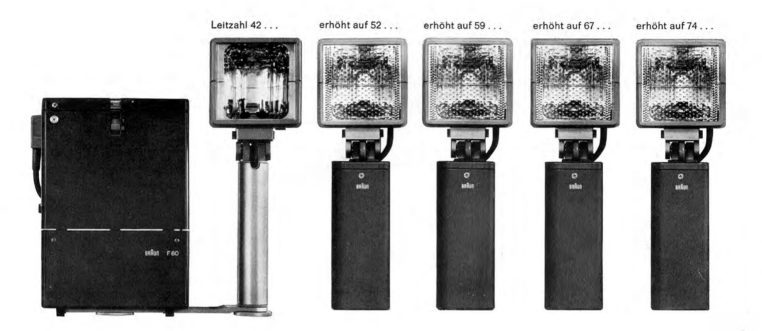
Braun Hobby Special mit Barix-Batterie: DM 185 .-

Braun Hobby Special NC mit Nickel-Cadmium-Akku: DM 245 .-

Das weltbekannte Spitzengerät Braun Hobby Automatic ist bei unverändertem Aufbau jetzt ebenfalls mit vollautomatischer Bereitschaftsschaltung und Barix-Batterie ausgerüstet. Die Leitzahl konnte weiter erhöht werden auf 34 für Agfacolor CT 18 und 48 für Super Anscochrome.

Braun Hobby Automatic mit Barix-Batterie: DM 250.-

BRAUN



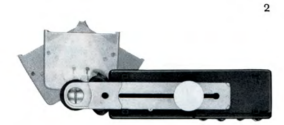
Zusatzlampe FZK 80 mit 80 Ws Energie DM 138.-



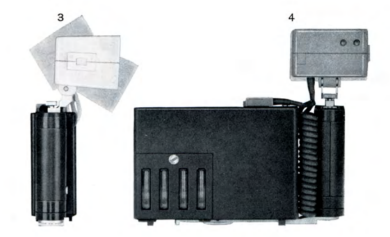
Ein vielseitiger Studio-Blitz: F 80 professional mit Zusatzlampen - viel Licht für wenig Geld

BRAUN

Braun Hobby EF 300









Von welcher Seite man ihn auch betrachtet, der EF 300 hält jeder eingehenden Untersuchung stand!

Er ist ein vielseitiges und robustes Reportergerät für Anspruchsvolle. Seine bemerkenswerten Eigenschaften machen ihn zu einem Universalgerät für Hobby und Beruf.

Kompaktes, kratzfestes »Novodur«-Gehäuse, eingebautes Netzteil (Ladegerät), kräftiges Generatorteil mit hoher Lichtleistung und kurzer Blitzfolge, Lampenstab mit Schnellverschluß (Druckknopf-Betätigung), abnehmbarer Reflektor.

Spezial-Kameraschiene zum Drehen und Einrasten des Lampenstabes.

Schwenkbarer Reflektor mit Umschaltung von Normal- auf Weitwinkelausleuchtung, Hauptkabel als geknickte Spirale (coiled cord).

Zwei Anzeigelampen auf der Reflektorrückseite für Voll- und Teilenergie, leicht zugängliches, abgeschlossenes Batteriefach für schnellen Batteriewechsel.

Zwei Druckknöpfe für alle Betriebsarten: Batterie, Netz, Voll-Teilenergie, Akkuladen, NC-Ausführung mit Meßgerät für Ladezustand, große übersichtliche Blendenscheibe, Einschubvorrichtung für Filter zur Effektbeleuchtung und Emulsionskorrektur.

Technische Daten:

(Daten für Teilenergie in Klammern) Leitzahl: ca. 34 (22) für Farbfilm 18 DIN Leuchtzeit: ca. 1/500 sec 1/10 Wert Blitzzahl: ca. 120 Blitze je Ladung nach DIN 19011 Blitzfolgezeit nach DIN 19011: ca. 7 (4) sec Barix-Akku ca. 8 (4) sec NC-Akku ca. 6 (4) sec Netzbetrieb Farbtemperatur ca. 5600°K. Ausleuchtungswinkel: Normal ca. 55° Weitwinkel ca. 80° Gewicht mit Batterien ca. 2650 g Netzanschluß für 115, 127, 155, 220, 240 V zum Blitzen und Laden, Zusatzlampenstab FL 80 (Energieteilung), FZK 80 (mit 80 Ws-Verst.)

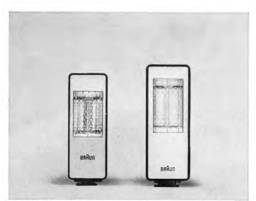
BRAUN

Elektronenblitzgeräte - das große Programm

Braun Elektronenblitzgeräte «Hobby» und «Professional» haben Weltruf. Amateure und Profis benutzen Braun Blitzgeräte für Fotos in Innenräumen, für Nachtaufnahmen, für Makro-Fotos, für Reproduktionen, zum Festhalten schneller Bewegungen. Braun Elektronenblitzgeräte geben gleichmäßiges, elektronisch stabilisiertes, konstantes und breitgestreutes Licht für Farbdias, Farbnegative und Schwarz-Weiß.



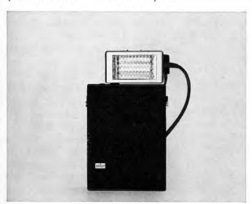
F 100: Mini-Blitzgerät, DM 118,50 (Neu auf der Photokina)



F 200 und 270: Einteilige Geräte DM 159.- und DM 206.-



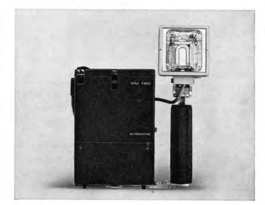
F 40: Batteriegerät, wahlweise NC-Akku, DM 165.-



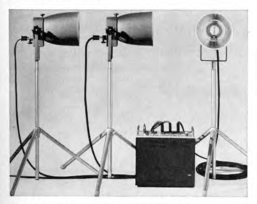
F 650: Reportergerät im Taschenformat, DM 268.-



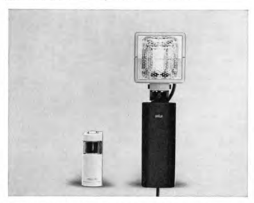
F 300: Robustes Hochleistungsgerät, DM 368.-, NC DM 498.-



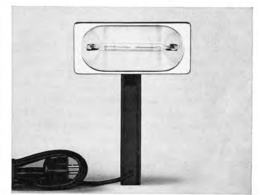
F 800: Ausbaufähiges «Professional»-Gerät, DM 437.-, NC DM 546.-



F 1000: Kompakt-Anlage für Ateliers (Photokinaneuheit)



FZK 80, FZ 1: Zusatzgeräte für Studioanlagen DM 138.-, DM 93.-



FF 1: Filmleuchte für Halogenlampe DM 90.- o. L.

Prospekte erhalten Sie vom Fachhandel oder von der Braun AG, 6 Frankfurt Rüsselsheimer Straße

Neu

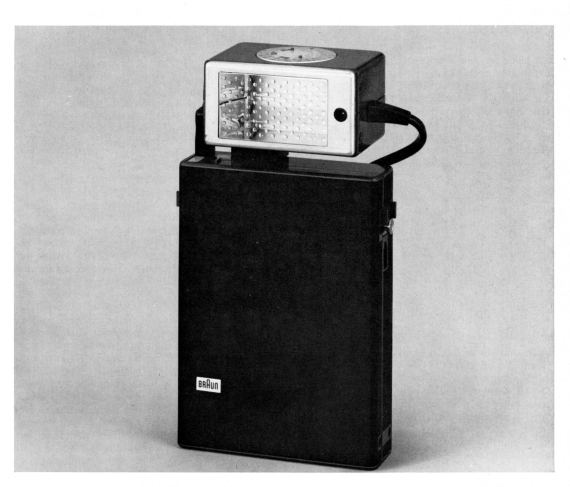
Braun Hobby-mat F 655 LS

Für den anspruchsvollen Amateur und Profi

Der Hobby-mat ist ein handliches Gerät mit getrenntem Generatorteil und Reflektor. Durch ein steckbares Kabel läßt sich der federleichte Reflektor bequem mit jeder Kamera zu einer Einheit verbinden.

Zusätzlich kann eine Zweitlampe angeschlossen werden. Besondere Qualitätsmerkmale sind: Automatische Lichtdosierung, hohe Lichtleistung (Leitzahl 28 für 18 DIN), Arbeitsblende 5,6 bis zu 5 m Entfernung, großer Ausleuchtwinkel (55°) und hervorragende Farbkorrektur.

Preis DM 320.-





Braun Hobby F 110

Äußerst preisgünstiges Kleingerät, Leitzahl 16 für 18 DIN, 50 Blitze je Akkuladung, 10 sec Blitzfolgezeit, 55° Ausleuchtwinkel. Nicht preisgebunden.



Neu: Braun Hobby F 220 Jetzt zwei Jahre Garantie

Leichtes Blitzgerät im Taschenformat mit hoher Lichtleistung. Leitzahl 20 für 18 DIN, 40 Blitze je Akkuladung, 9 sec Blitzfolgezeit, 55° Ausleuchtwinkel. Preis DM 165.-



Neu: Braun Hobby F 290 Jetzt zwei Jahre Garantie

Blitzgerät der Spitzenklasse mit großem Bedienungskomfort und vollelektronischer Konstanthaltungsautomatik. Leitzahl 25 für 18 DIN, 40 Blitze je Akkuladung, 9 sec Blitzfolgezeit, 55° Ausleuchtwinkel. Preis DM 218.-

