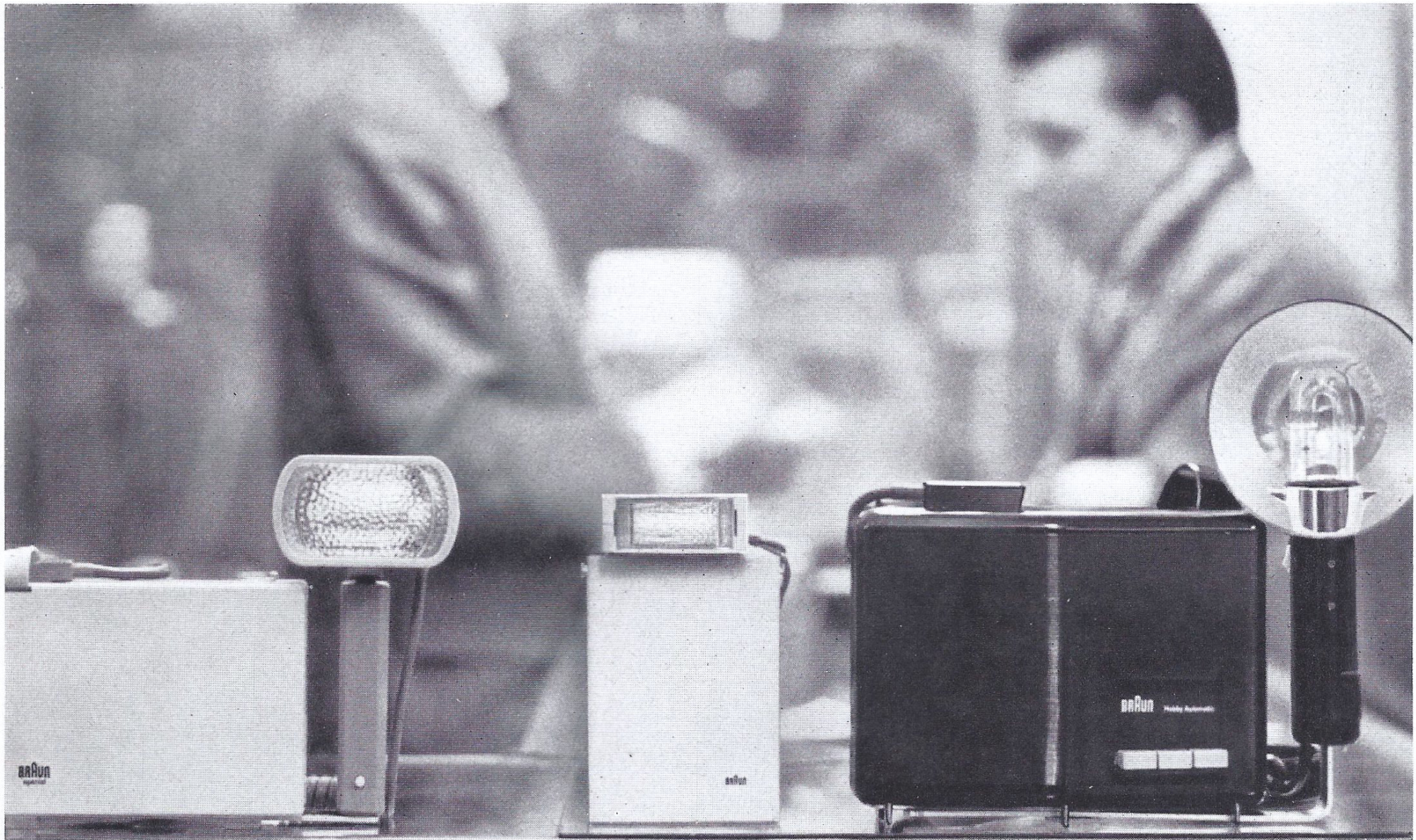


BRAUN

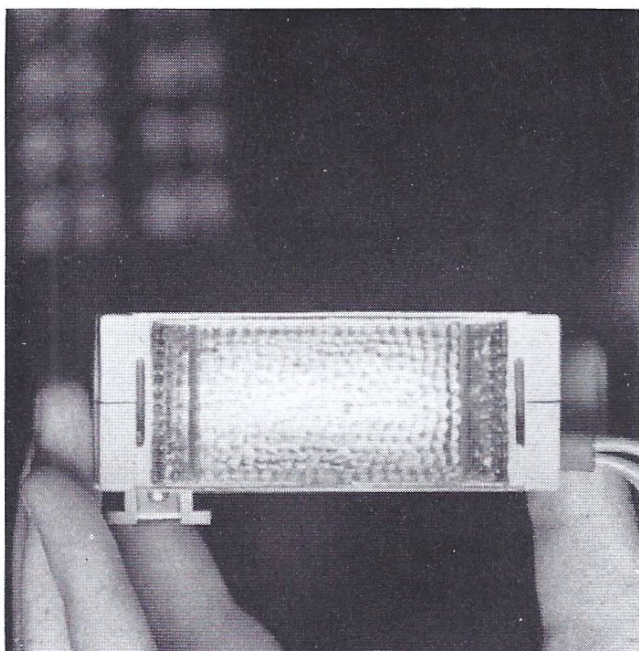
1960
Elektronenblitzgeräte Braun Hobby



Braun-Erzeugnisse werden nur über den qualifizierten Facheinzelhandel verkauft. Sie sind Markenwaren im Sinne des Gesetzes gegen Wettbewerbsbeschränkungen.

Die Preise für Braun-Erzeugnisse sind damit rechtswirksam gebunden. Die Angaben und Abbildungen in diesem Prospekt entsprechen dem Stand vom September 1960.

Volltransistor-Taschenblitzgeräte, die wirklich in die Tasche passen. So einfach zu bedienen wie eine automatische Kamera.



Elektronenblitzgeräte Braun Hobby F 60 Braun Hobby F 30 (ohne Batterie)

DM 168.-

DM 129.-

Ungewöhnlich klein, leicht und flach. Der Reflektor, kaum größer als eine Zigarettenpackung, stört nie auf der Kamera. Den stromerzeugenden Teil trägt man bequem in der Tasche. Kein Leitzahlrechnen.

Die «f/e-Anzeige» gibt nach einmaliger Einstellung die richtige Blende für jede Entfernung und Filmsorte. Kein Schalten zwischen den Aufnahmen. Selbsttätig sorgt die klimastabile Schaltautomatik für den geringsten Leerlauf-Stromverbrauch und für konstante Blitzenergie.

Keine Wartung. F 60: Beliebige aufladbare, wartungsfreie Miniatur-NC-Batterie, mit einem Griff auswechselbar. Getrennter Ladestecker. F 30: Hochleistungs-Monozellen wie Pertrix leak-proof Nr. 235 (4 Stück). Kosten pro Blitz unter 3 Pfg.

Das Licht des Blitzes ist farbkorrigiert - ideales Licht für Tageslichtfarbfilm. Beide Geräte sind gleich leistungsstark. Bei Blende 2,8 hat ihr Licht eine Reichweite von 12 m bei Schwarzweißfilm 17° DIN und 7 m bei Color-Umkehrfilm 18° DIN.

Weitwinkelstrahler (für 35 mm Kleinbildoptik) mit ausgeglichenem Lichtfeld. Exakt farbkorrigiert, farbkonstant, leistungsstark, Miniaturformat.

Leitzahl 34 für Schwarzweißfilme 17° DIN

Leitzahl 18 für Color-Umkehrfilme 18° DIN

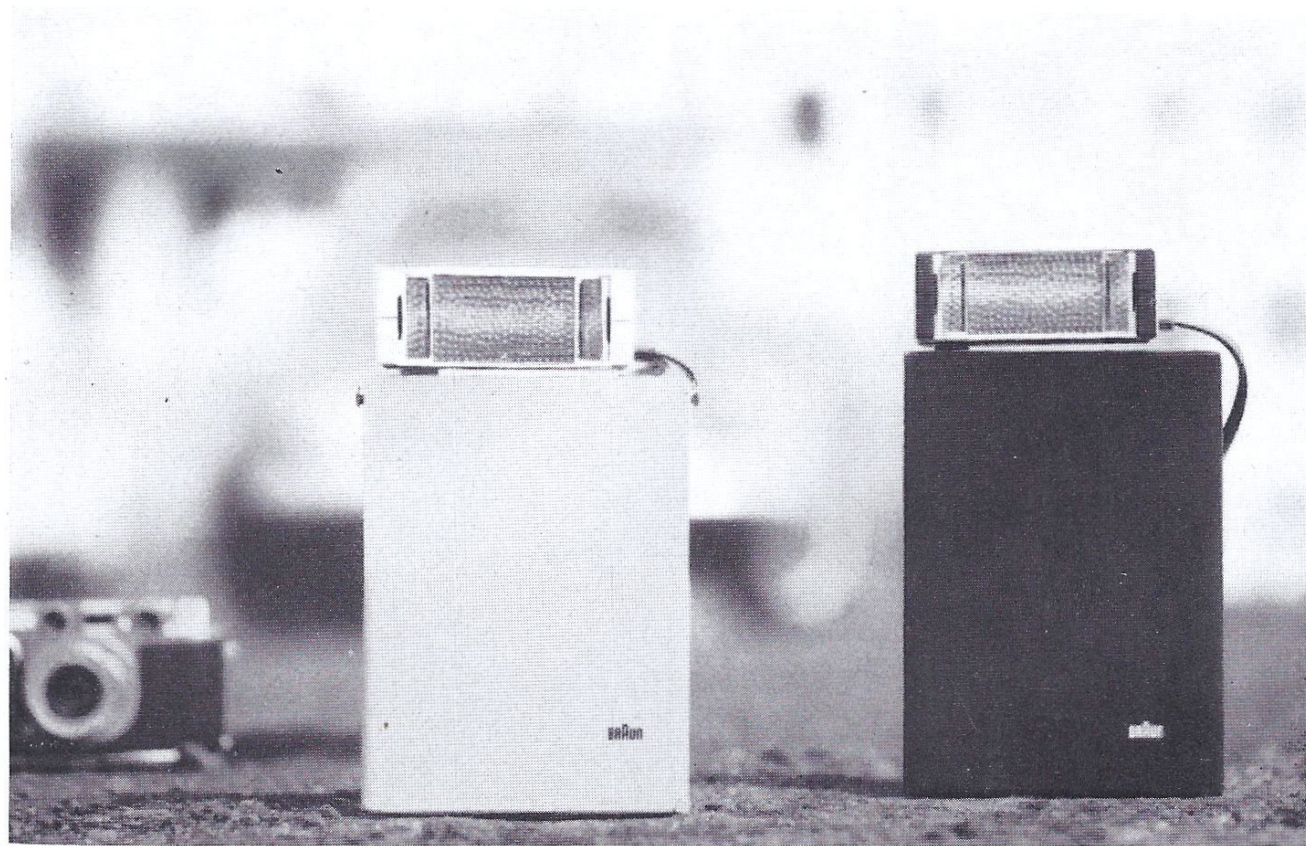
Wirksame Leuchtzeit 1/1000 Sekunde

Blitzfolgezeit ca. 10 Sekunden

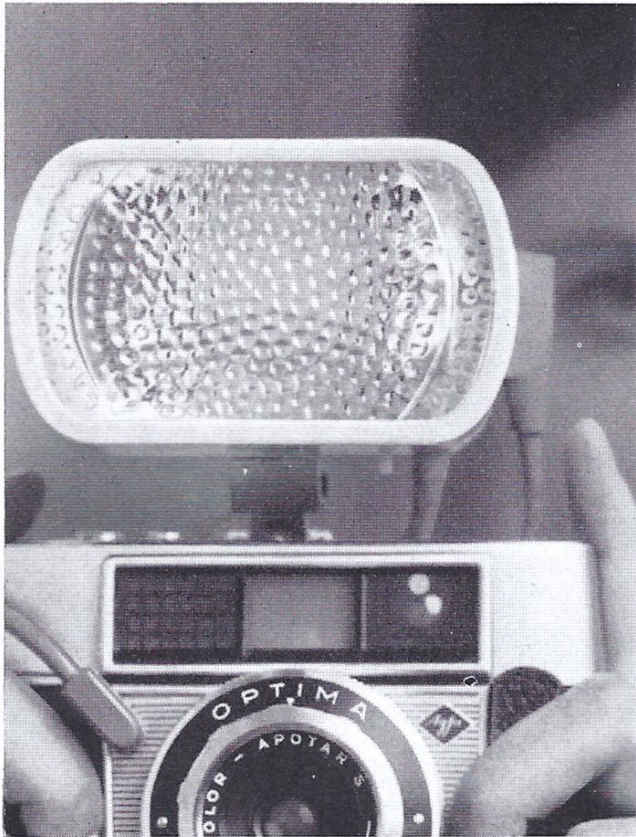
Blitze pro Ladung F 60 ca. 40, F 30 ca. 120

Gewicht F 60 670 g, F 30 m. Batt. 780 g

Abmessungen des Generatorteils
F 60 3x10x15 cm, F 30 3,2x10,8x15,4 cm



Das vielseitig verwendbare Spezialgerät für Amateure und Fachfotografen, die besondere Aufgaben auf allen Gebieten der Fotografie lösen möchten.



Elektronenblitzgerät Braun Hobby EF 2 NC DM 218.-

Besonders kurze Blitzfolgezeit (6 Sekunden), bedienungsfreier Blitzbetrieb, konstante Leistung und minimaler Leerlaufverbrauch durch den transistorgesteuerten Schaltautomaten. Schnellste Bereitschaft in allen Aufnahmemomenten. Hohe Leistung gestattet den Anschluß von Zusatzlampen zur besseren Bildgestaltung. Zusatzlampenstab ZL 5 mit 5 m Kabel DM 50.-.

Die quadratische Ausleuchtung des Bildfeldes durch den Reflektor des EF 2 gestattet Hoch-

und Queraufnahmen selbst bei Weitwinkel (35 mm Kleinbild-Optik) mit einer Reflektorstellung. Ganz besonders gleichmäßige Ausleuchtung des Bildfeldes. Farbkorrigiertes Blitzlicht für Tageslicht-Color-Filme.

Wartungsfreier Batteriebetrieb mit beliebig aufladbarer Nickelcadmium-Batterie von praktisch unbegrenzter Lebensdauer. Zum Aufladen der Batterie und Betrieb aus der Lichtleitung kann das Gerät an Wechselstromnetze jeder Spannung angeschlossen werden.

Leitzahl 44 für Schwarzweißfilme 17° DIN

Leitzahl 24 für Color-Umkehrfilme 18° DIN

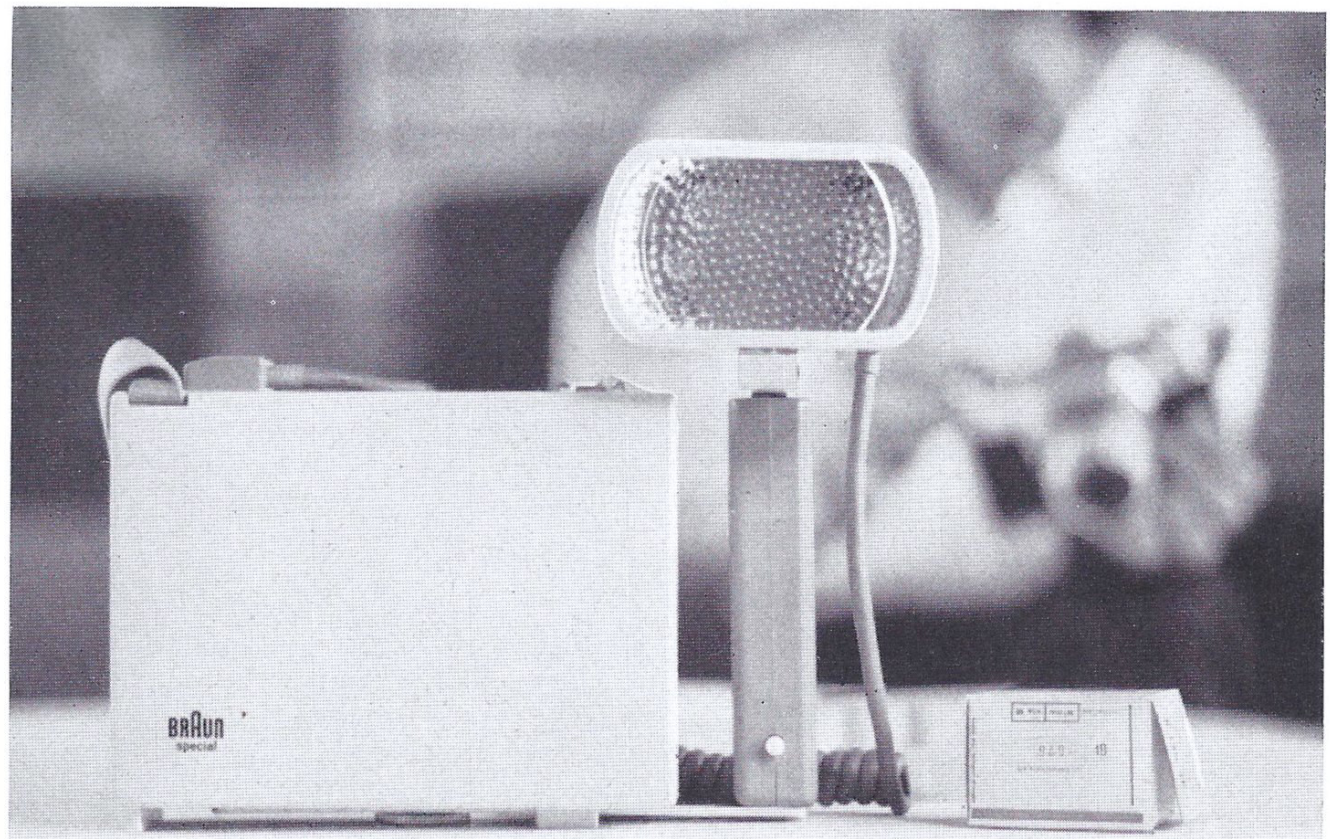
Wirksame Leuchtzeit 1/1000 Sekunde

Blitzfolgezeit ca. 6 Sekunden

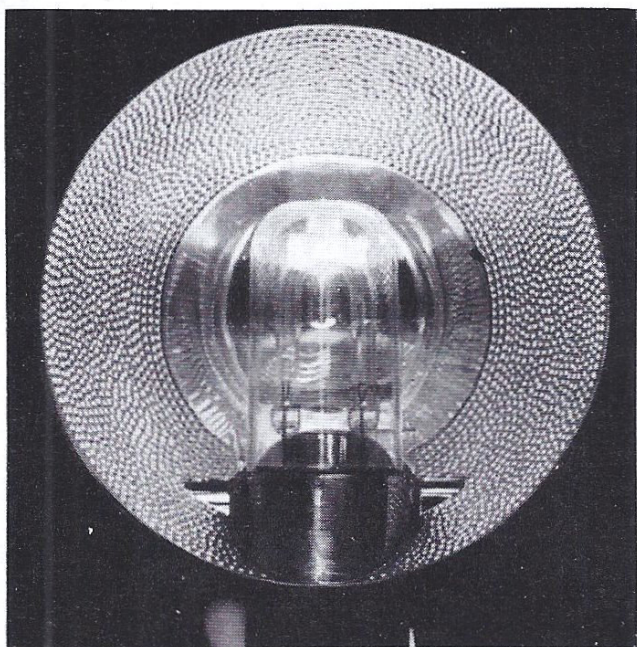
Blitze pro Ladung ca. 70

Gewicht 1800 Gramm

Abmessungen des Generatorteils 5x13x17 cm



In 126 Ländern der Erde bekannt als das lichtstarke Universalgerät für Reporter, Fachfotografen, qualifizierte Amateure, Wissenschaftler und Forscher.



Elektronenblitzgerät Braun Hobby EF 3

DM 250.-

Universell verwendbar durch abnehmbaren, auf Weitwinkel (74°) und Normalwinkel (55°) umschaltbaren Reflektor. Mit Drucktasten kann die Lichtleistung um 1 1/2 Blendenwerte reduziert, auf Netzbetrieb oder auf Batterieladen geschaltet werden. Nahezu wartungsfreie, bewährte Barix-Batterie mit ca. 80 Blitze pro Ladung.

Transistorgesteuerte Schaltautomatik erspart das Ein- und Ausschalten während der

Aufnahmearbeit und begrenzt den Batterie-stromverbrauch auf ein Minimum bei konstanter Blitzenergie. Bis zu 3 Zusatzlampen können angeschlossen werden. Zusatzlampenstab ZL4 mit 5 m Kabel DM 50.-

Mit der Fotozelle FZ 1 können Elektronenblitzgeräte (gleich welchen Fabrikats) kabel- und verzögerungsfrei durch das Blitzlicht an der Kamera ausgelöst werden. Fotozelle FZ 1 ohne Batterien DM 48.-

Leitzahl 58 für Schwarzweißfilme 17° DIN

Leitzahl 32 für Color-Umkehrfilme 18° DIN

Wirksame Leuchtzeit 1/1000 Sekunde

Blitzfolgezeit ca. 9 Sekunden

Blitze pro Ladung ca. 80

Gewicht 2900 Gramm

Abmessungen des Generatorteils 6,5x17x23 cm

