

Datenblatt  
„MaschinenpistoleMP2 / MP2 A1“



**Bezeichnung:**

Maschinenpistole MP2 (A1)

**Merkmale:**

- Die MP 2 ist eine offene, automatische, Rückstosslader-Handwaffe mit feststehendem Rohr und beweglichem Masseverschluss.
- Einklappbare Schulterstütze
- Nahkampfwaffe

**Technische Daten:**

|                             |                      |                                |                          |
|-----------------------------|----------------------|--------------------------------|--------------------------|
| $V_0$ :                     | 395 m/s              | Gewicht mit gefülltem Magazin: | 4,22 kg                  |
| Kaliber:                    | 9 mm                 | Einführungsjahr:               | 1959                     |
| Hülsenlänge:                | 19 mm                | Kampferntfernung               | bis 100 m                |
| Patrone:                    | 9mm x 19             | Rohrlänge:                     | 260 mm                   |
| Anzahl Patronen im Magazin: | 32                   | Rohrprofil:                    | 4 Züge u. Felder, rechts |
| Kadenz:                     | 550 - 600 Schuss/min |                                |                          |

**Baugruppen:**

1. Rohr mit Rohrhaltemutter,
2. Gehäuse,
3. Gehäusedeckel,
4. Verschluss mit Schießvorrichtung,
5. Griffstück mit Abzugsvorrichtung,
6. Schulterstütze (fest Holz oder klappbar Metall),
7. Stangenmagazin.

**Verschluss:**

1. Masseverschluss

**Zentrale Dienstvorschrift (ZDv):**

ZDv 3/15 „Die Maschinenpistole MP2“

Ihr Service im Internet:  
[www.streitkraeftebasis.de](http://www.streitkraeftebasis.de)



Datenblatt  
**„MaschinenpistoleMP2 / MP2 A1“**

**Mögliches Zubehör:**

- Manöverpatronengerät zum Verschießen von Manövermunition

**Hersteller:**

ISRAEL MILITARY INDUSTRIES (IMI)

**Zusatz:**

Das Modell MP2 A1 hat als Verbesserung eine einklappbare Schulterstütze bekommen

Stand: 10/2004

Ihr Service im Internet:  
[www.streitkraeftebasis.de](http://www.streitkraeftebasis.de)

