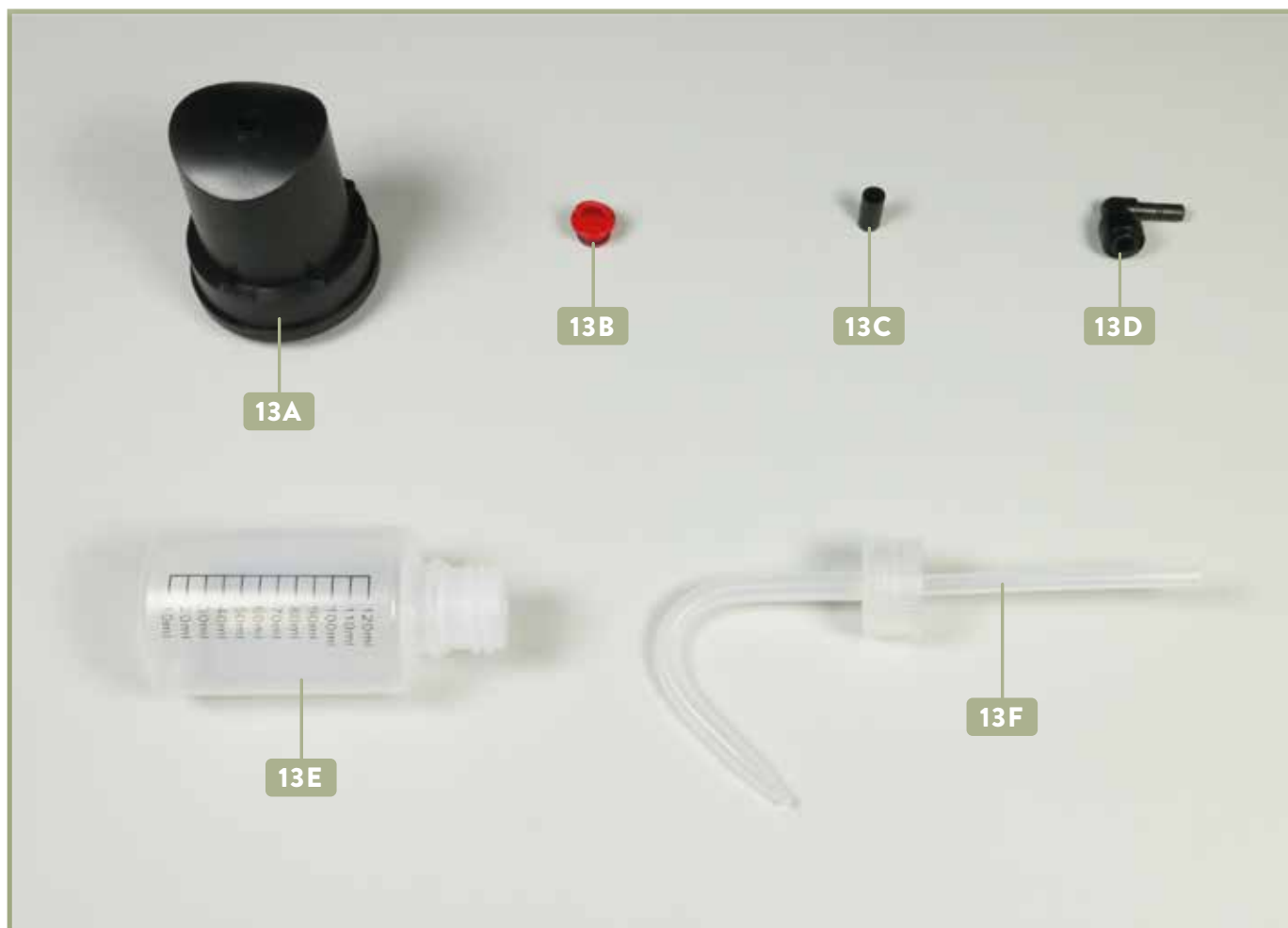


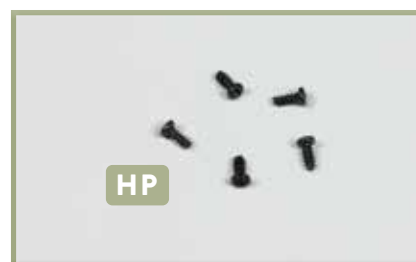
DER WASSERKANISTER

Der Wasserkanister wird mit dem Bodenteil verschraubt. Ein Dichtring und eine Verschlusskappe werden am Kanister angebracht. Eine Wasserflasche erhält ihren Verschluss.



Ihre Bauteile im Überblick

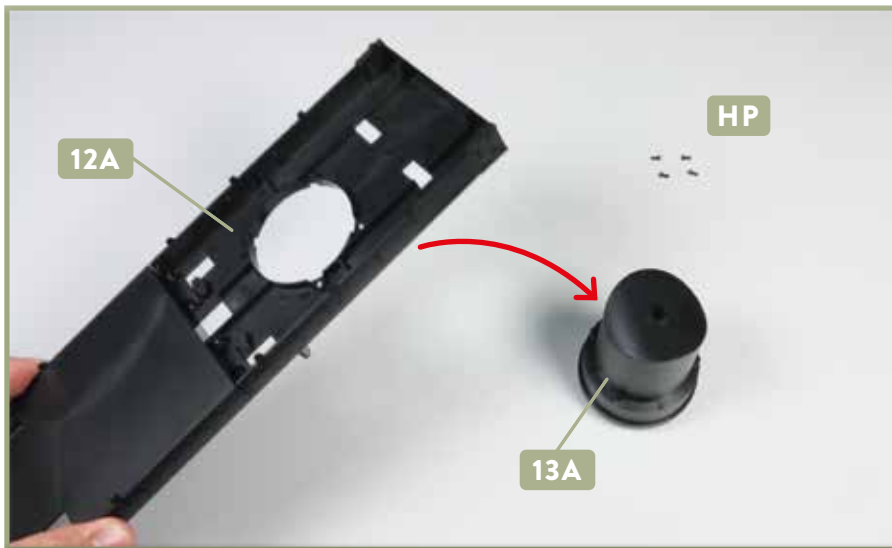
Teilenummer	Name	Material
13A	Wasserkanister	ABS
13B	Verschlusskappe	ABS
13C	Dichtring	Gummi
13D	Wasserabführung	PE
13E	Wasserflasche	PE
13F	Verschluss mit Dosierspitze	PE



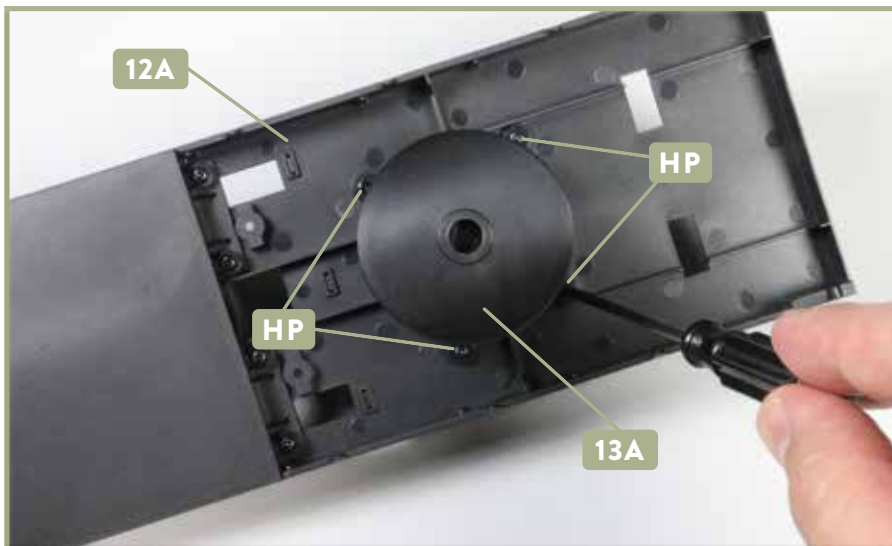
Schrauben

Typ	Anzahl	Abmessungen
HP	4 + 1	2,3 x 5 mm

SCHRITT 1: Wasserkanister und Wasserflasche montieren



1 Legen Sie den Wasserkanister **13A** und vier Schrauben **HP** auf Ihre Arbeitsplatte. Nehmen Sie die Bodenteil-Baugruppe zur Hand und führen Sie die große Aussparung des Bodenteils **12A** über den Wasserkanister, wie es der Pfeil andeutet.



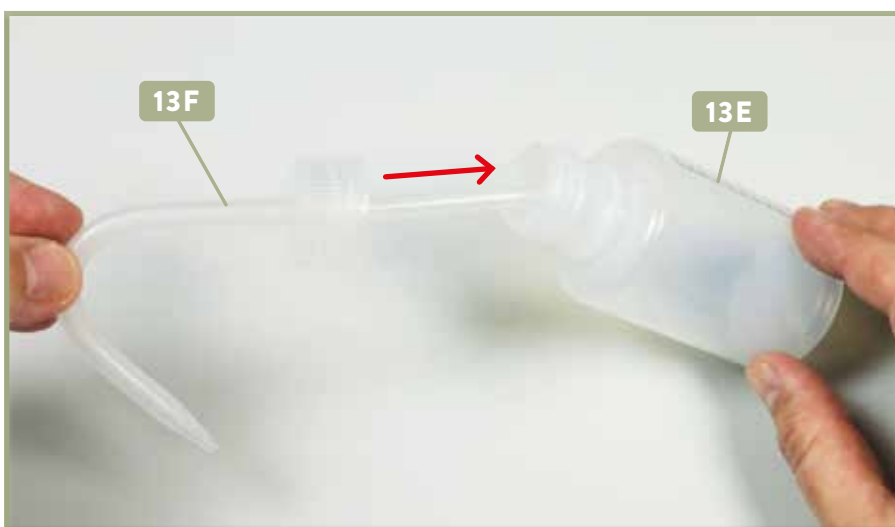
2 Sitzt der Wasserkanister **13A** korrekt in der Aussparung des Bodenteils **12A**, fixieren Sie ihn mit vier Schrauben **HP**.



3 Nehmen Sie den Dichtring **13C** und fügen Sie ihn in die Öffnung an der Unterseite des Wasserkanisters **13A** ein, wie es das Foto zeigt.

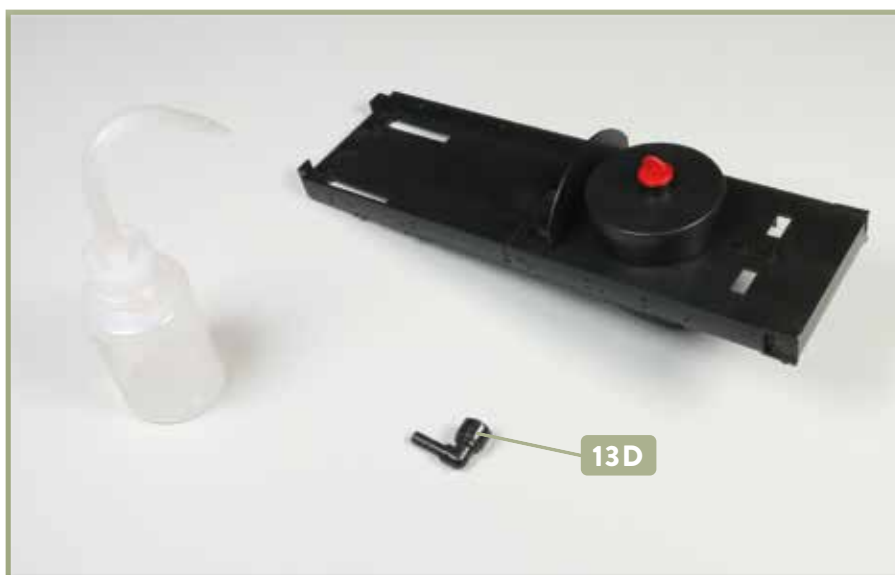


4 Drehen Sie die Bodenteil-Baugruppe um. Nehmen Sie die Verschlusskappe 13B und drücken Sie sie in die Öffnung an der Oberseite des Wasserkanisters 13A hinein.



5 Setzen Sie den Verschluss 13F auf die Wasserflasche 13E und schrauben Sie ihn fest, wie angedeutet.

DAS BAUERGBNIS



Der Wasserkanister ist in die Bodenteil-Baugruppe eingefügt. Die Wasserflasche hat ihren Verschluss erhalten. Bewahren Sie die Wasserabführung 13D gut auf, sie wird erst später verwendet.