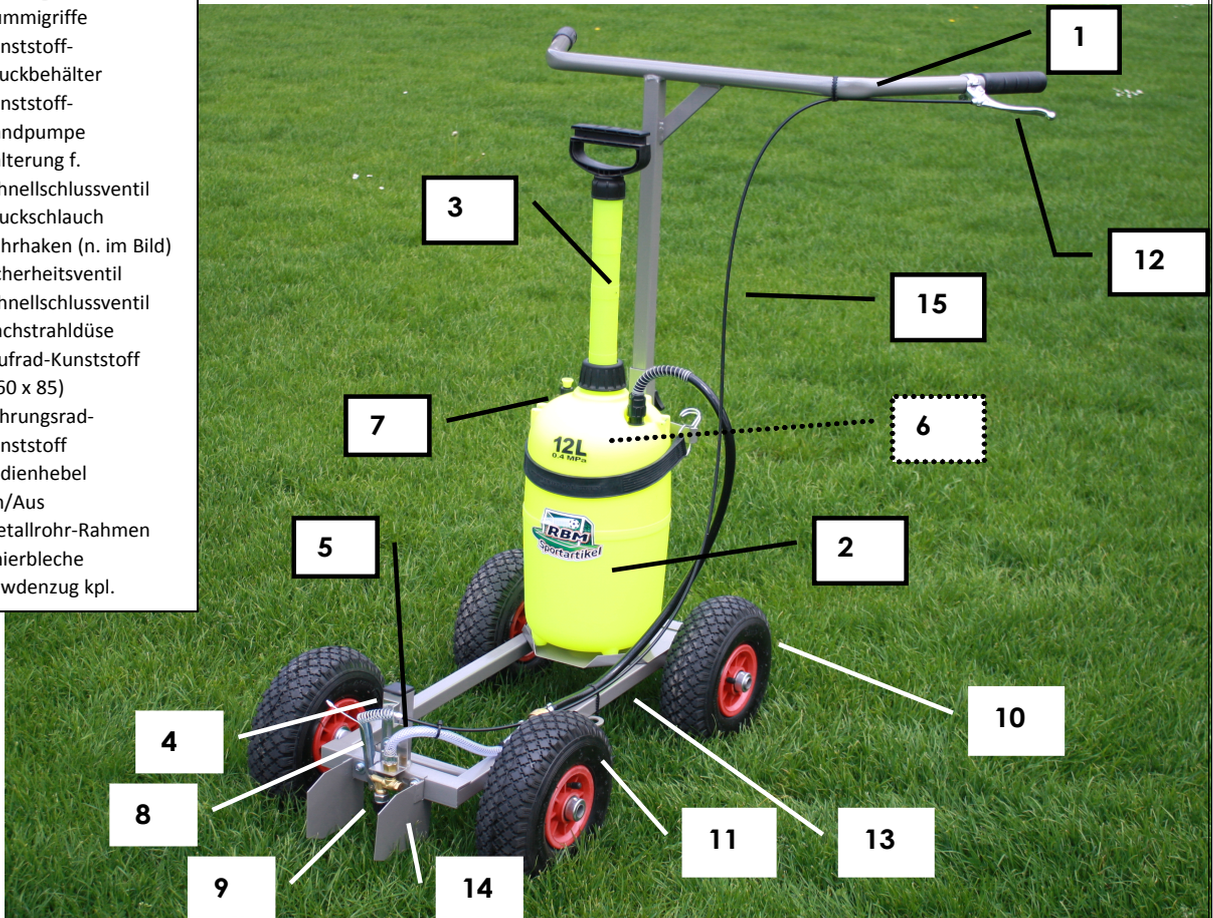


# TYP 712 R

1. Führungsholm mit Gummigriffe
2. Kunststoff-Druckbehälter
3. Kunststoff-Handpumpe
4. Halterung f. Schnellschlussventil
5. Druckschlauch
6. Rührhaken (n. im Bild)
7. Sicherheitsventil
8. Schnellschlussventil
9. Flachstrahldüse
10. Laufrad-Kunststoff (260 x 85)
11. Führungsrast-Kunststoff
12. Bedienehebel Ein/Aus
13. Metallrohr-Rahmen
14. Linierbleche
15. Bowdenzug kpl.



## Bedienen und Warten von Naß-Markierwagen

1. Beim Auspacken darauf achten, dass Sie alle Teile aus dem Karton nehmen.
2. Führungsholm mit dem Geräterahmen zusammenstecken und verschrauben.
3. Kunststoff-Druckbehälter auf das vorgesehene Abstellblech setzen und die Druckschläuche miteinander verbinden. Das Gerät ist jetzt einsatzbereit.
4. Handpumpe mit Rührhaken verschrauben und mittels Trichter die fertig gemischte Farbe, nach Bedarf einfüllen (max. 11,0 liter) und mittels Rührhaken verrühren!
5. Behälter mittels Handpumpe bis zu ca. 4,0 bar aufpumpen (Hinweis auf Rückseite beachten)
6. Der Markierwagen ist jetzt fertig zum Markieren. Achten Sie bitte darauf, dass bei lang- oder kurz gemähten Rasen die Farbdüse, bzw. das Schnellschlussventil in der Höhe verstellt werden muss.
7. Nach dem Markieren in den leeren Behälter etwas Wasser füllen, wieder unter Druck setzen und den Druckschlauch mit Schnellschlussventil und Düse durchspülen. Anschließend schrauben Sie die Farbdüse ab und legen diese bis zur Wiederverwendung in ein kleines mit Wasser gefüllter Gefäß, dadurch verhindern Sie das sich die kleine Düsenbohrung zusetzt.
8. Die Markierungsfarben werden in Gebinde zu 15 kg geliefert. Bitte beachten Sie das angegebene Mischungsverhältnis auf den Farbeimern.

**Hinweis:** Da sich die Pumpeinheit außerhalb des Behälters befindet, kann die Markierfarbe auch für einen kürzeren Zeitraum im Behälter aufbewahrt werden, achten Sie nur darauf dass der Behälter gut verschlossen ist. Die Farbdüse und den Druckschlauch bitte trotzdem nach jedem Markiervorgang säubern, am besten unter fließendem Wasser und wieder anbringen!

**Bei Frost bitte keine Farbe im Behälter aufbewahren, dies kann zu Funktionsstörungen führen!**