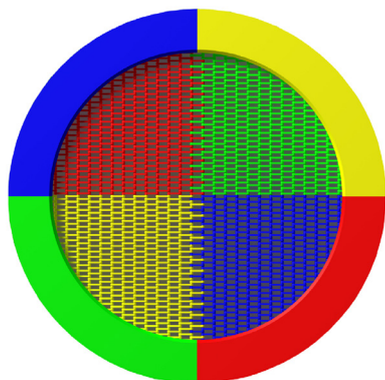


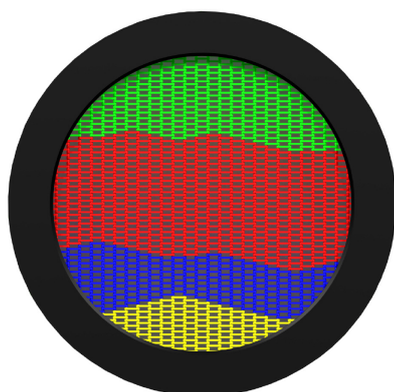
## Trampolin color RXL (rund)



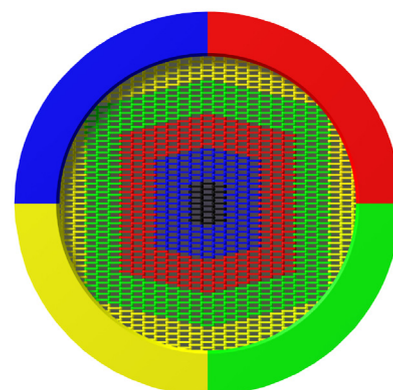
### Muster Sprungmatten und Farben Fallschutzplatten:



Muster Viertel  
Fallschutzplatten bunt



Muster Welle  
Fallschutzplatten schwarz



Muster Zielscheibe  
Fallschutzplatten bunt

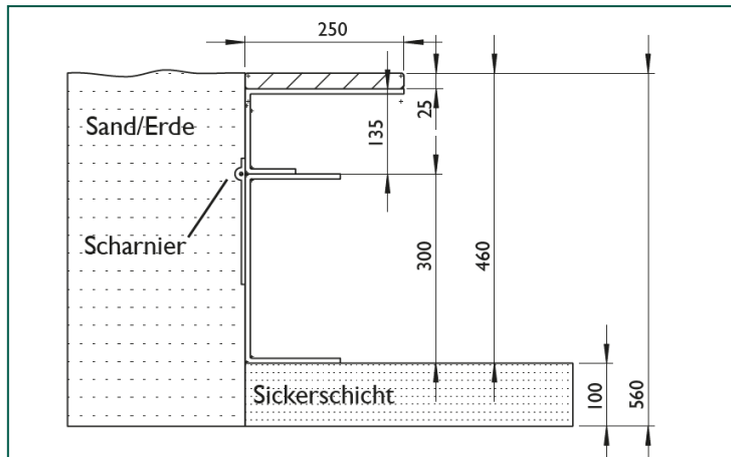
Artikel-Nr.	2019
Platzbedarf	Ø 4,90 m
Außenmaß	Ø 2,40 m
Sprungfläche	Ø 1,90 m
Sprungmatte <sup>2</sup>	geriffelte Kunststofflamellen <sup>1</sup>
Farben Kunststofflamellen für Sprungmatte	schwarz, grau, blau, grün, rot, signalorange, gelb
Muster Sprungmatte	Uni, Viertel, Welle, Zielscheibe
Fallschutzplatten	1 Reihe inklusive
Farben Fallschutzplatten	rot, blau, schwarz, grün, gelb (gemischt oder uni)
Stahl-Eingrabrahmen inklusive	für Rasen/Schüttgut und synthetischen Fallschutz
Lieferung	Trampolin komplett vormontiert
Gewicht	300 kg

## Trampolin color RXL mit Eingrabrahmen

<sup>1</sup> Sprungmatte gemäß DIN EN 1176 für mittlere Sprunghöhe im unbeaufsichtigten Bereich. Sprungmatte kann zu Reinigungszwecken von oben ausgehängt werden. Sprungmatte vandalismusgeschützt, rutschsicher, aus Gummigliedern, aufgefädelt auf Stahlseil. Glieder und Stahlseil einzeln austauschbar.

Es gelten die AGB der Tri-Poli oHG einsehbar unter [www.tri-poli.de](http://www.tri-poli.de), techn. Änderungen vorbehalten

## Montagehinweise:



### INFOBOX MONTAGE

Dieses Trampolin wird mit Eingrabrahmen zur einfachen Montage ohne Betonfundamente geliefert! Die Montage erfolgt durch Einlassen in eine bauseits erstellte Grube. Da es sich hierbei um reine GaLaBau-Arbeiten handelt, können wir Ihnen leider zu unseren Trampolinen keine werkseitige Montage anbieten!

Die Lieferung des Trampolins erfolgt komplett vormontiert (Maße siehe Seite 1), die Randplatten sind werkseitig bereits auf dem Rahmen aufgeklebt.

1. Grube ausheben
2. Sickerschicht und Auflage anlegen
3. Augenschrauben in die im Rahmen vorgesehenen Löcher schrauben
4. Sprunggerät an den nun so im Rahmen befestigten Augenschrauben anheben und mittig in der Grube platzieren (hier können auch Seile oder Gurte befestigt werden, um z.B. das Sprunggerät mittels Stapler oder Radlader zu platzieren)
5. Augenschrauben herausdrehen
6. Spalt zwischen Grube und Sprunggerät mit Teilen des Aushubs verfüllen und verdichten

Bitte beachten Sie, dass dies nur Montagehinweise in kurzer Form sind.  
Eine ausführliche Montage- und Wartungsanleitung ist bitte im Auftragsfall bei uns anzufordern!

Es gelten die AGB der Tri-Poli oHG einsehbar unter [www.tri-poli.de](http://www.tri-poli.de), techn. Änderungen vorbehalten