## Tordrücker und Knäufe – Sicheres Öffnen und Schließen

# Zuverlässig verriegeln! © © © © Türknauf hier nicht drehbar!

- Hohe StabilitätModernes Design



## Individuelle Möglichkeiten anwenden! John January John January Torknauf gerade auf Langschild!

Der Unterschied zwischen einem Torknauf und einem Türdrücker liegt in der Art der Bedienung. Ein Türknauf ist drehbar und im Inneren mit einem Vierkantstift verbunden, der in den Mechanismus des Türschlosses eingreift. Der Stift wird durch die Drehbewegung des Kaufes gedreht und so in die Schlossfalle bewegt. Ein Türdrücker, auch Türgriff oder Türklinke genannt, dient dagegen als Hebel um eine Türe zu öffnen, oder zu schließen. Er ist über einen Vierkantstift mit der gegenüberliegenden Klinke verbunden. Er wird zum Bewegen gedrückt.

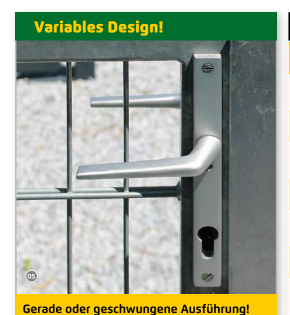


Eine häufig Form eines Türbeschlages für Tor- oder Türdrücker oder Knäufe sind Langschilder. Sie bestehen aus Metall oder Kunststoff, das den Türdrücker und das Schlüsselloch umgibt. Sie sind immer mit einer vorgefertigten Aussparung für das Schlüsselloch und dem Profilzylinder ausgestattet.

### Pluspunkte mit Sinn!

- Hochwertige Qualität
- Einfache Montage
- Langlebig und zuverlässig in der Bedienung
- Jederzeit austauschbar
- Verschiedene Designs und Materialien erhältlich







Tordrücker sind die mechanische Schnittstelle zwischen Mensch und Türe, die es ermöglichen sicheren und komfortablen Zugang zu einem Raum zu bekommen. Das gilt sowohl in Innenräumen, als auch im Freien. Sie können natürlich auch optisch zu einem stilvollen Design des Zugangs beitragen.

Ausstattung von Tür und Tor mit dem richtigen Drücker!



Kompletter Schlosskasten mit Griff!



Türgriff auf Langschild!



Tordrücker mit dazu passendem Profilzylinder!

### **Große Produktauswahl!**



### Türknaufgarnitur rund!



### Türknaufgarnitur Sicherheitsknauf!



### Torknauf auf Langschild!



Unsere Torknäufe im Überblick:			
Produkt	Eigenschaften	Ausführung	ArtNr.:
Türknauf	Rahmentürknopf; Knauf drehbar; ovale Rosette	Aluminium	25919
Türknauf	Rahmentürknopf; Knauf feststehend; ovale Rosette	Aluminium	25920
Dreieckknauf gerundet	Länge Drückerstift: 90 mm; Breite: 55 mm; Gesamtlänge: 115–135 mm; Ø Stift: 8 mm	Aluminium	10151
Türgarnitur Sicherheitsknauf	Länge Drückerstift: 90 mm; Ø Stift: 8 mm; Für Schwimmbäder, Spielplätze etc.	Aluminium und Polyamid	26213
Türknauf	Knauf drehbar; B 88 x H 53 x T 87 mm; Ø Knauf: 54 mm; Ø Rosette: 64 mm	Aluminium eloxiert	21559
Türknauf	Gartentorknauf; Knauf fest abgewinkelt auf Rosette	Aluminium eloxiert	14732
Türknauf	Gartentorknauf; Knauf fest abgewinkelt auf Rosette oval, flach	Aluminium eloxiert	26868
Türknauf	gerader Knauf, drehbar; Ø Knauf: 50 mm	Aluminium eloxiert	23392
Torknauf VARIO	Lochabstand: 23 cm; Gesamtlänge: 25,5 cm; Breite: 3 cm	Aluminium	26860
Torknauf VARIO	Lochabstand: 23 cm; Gesamtlänge: 25,5 cm; Breite: 3 cm; <b>nur für außen</b>	Aluminium	28662
Torknauf VARIO	Knauf innen; drehbar; mit Langschild	Aluminium	29114
Torknauf	Knauf für VARIO-Tore; außen; drehbar; mit Langschild	Aluminium	29115
Torknauf	Knauf gerade auf Langschild; feststehend; außen; mit Auschnitt für PZ	Aluminium	30376
Torknauf	Knauf gerade auf Langschild; drehbar; innen; mit Auschnitt für PZ	Aluminium	30531
Torknauf	Knauf gerade auf Langschild; drehbar; außen; mit Auschnitt für PZ	Aluminium	30532
Torknauf	Knauf gerade auf Langschild; feststehend; innen; mit Auschnitt für PZ	Aluminium	39751
Türgriff	auf Langschild; drehbar; außen; mit Auschnitt für PZ	Aluminium	28240
Türgriff	auf Langschild; drehbar; innen; mit Auschnitt für PZ	Aluminium	40554
Torknauf Drückerstift	stabile Ausführung für Knauf. Abmessung 8,0 x 120 mm /TS 56-75 mm	Metall	25921
Türrosette für Türgriff	Rosette Innen: ca. Ø 18,0 mm Rosette Außen: ca. Ø 52,0 mm Rosettentiefe: ca. 7,5 mm	Aluminium eloxiert	14734
Türrosette für Profilzylinder	Rosette Außen: ca. Ø 50,0 mm Rosettentiefe: ca. 7,5 mm	Aluminium eloxiert	21597



AG Freiburg HRB 3687