

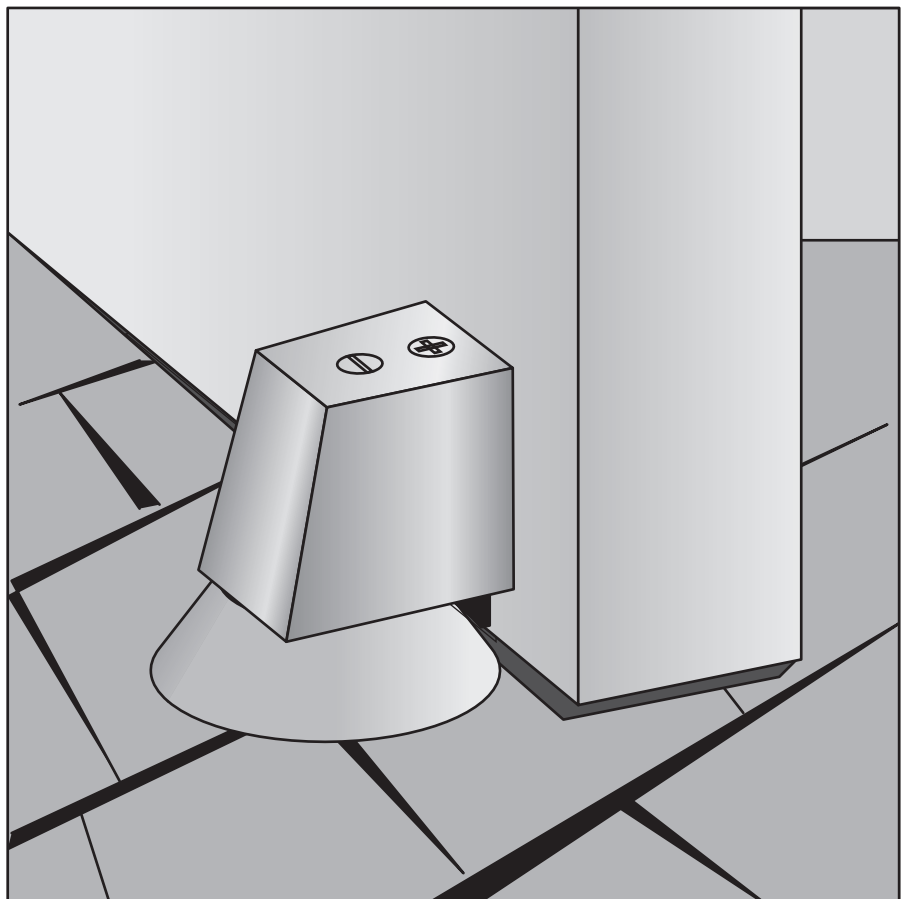
Kugelfeststeller und Türpuffer

Der DICTATOR-Kugelfeststeller vereint in idealer Weise drei Funktionen: er stoppt die Tür sanft ab, verhindert ihr Aufschlagen über den vorgegebenen Öffnungswinkel und hält sie in der geöffneten Position fest.

Der flache Teller wird am Boden dort befestigt, wo die Tür offengehalten werden soll. Durch seine flache Bauform stellt er sowohl für Personen (Stolpergefahr) als auch Fahrzeuge **kein Hindernis** dar und ist sehr **unauffällig**. Der Anschlaggummi am Teller **bremst** die aufgeworfene Tür **sanft ab** und schont so Tür und Türbänder.

In den Teller rastet eine Kugel ein und hält die Tür in der gewünschten Position fest. Die Tür ist damit **gegen unerwünschtes Zufallen z.B. durch Zugluft geschützt**. Durch **einfaches Ziehen** an der Tür wird die Feststellung ebenso mühelos wieder gelöst und erspart so lästiges Suchen nach dem Feststeller und Lostreten einer mechanischen Arretierung.

Die **Haltekraft** des Feststellers ist stufenlos **einstellbar** und paßt sich damit unterschiedlichen Einsatzbedingungen an. Durch sein Aluminium-Gehäuse kann der DICTATOR-Kugelfeststeller problemlos auch im Außenbereich verwendet werden.



Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Material Gehäuse/Teller | Aluminium |
| Oberfläche | silber oder dunkelbraun einbrennlackiert |
| Türgewicht | bis ca. 40 kg |
| Türgröße | bis Breite 1000 mm, Höhe 2200 mm |
| Lieferumfang | Gehäuse mit Kugel, Teller mit Gummi-Anschlag, Senkkopfschraube M8x50 mit Dübel |

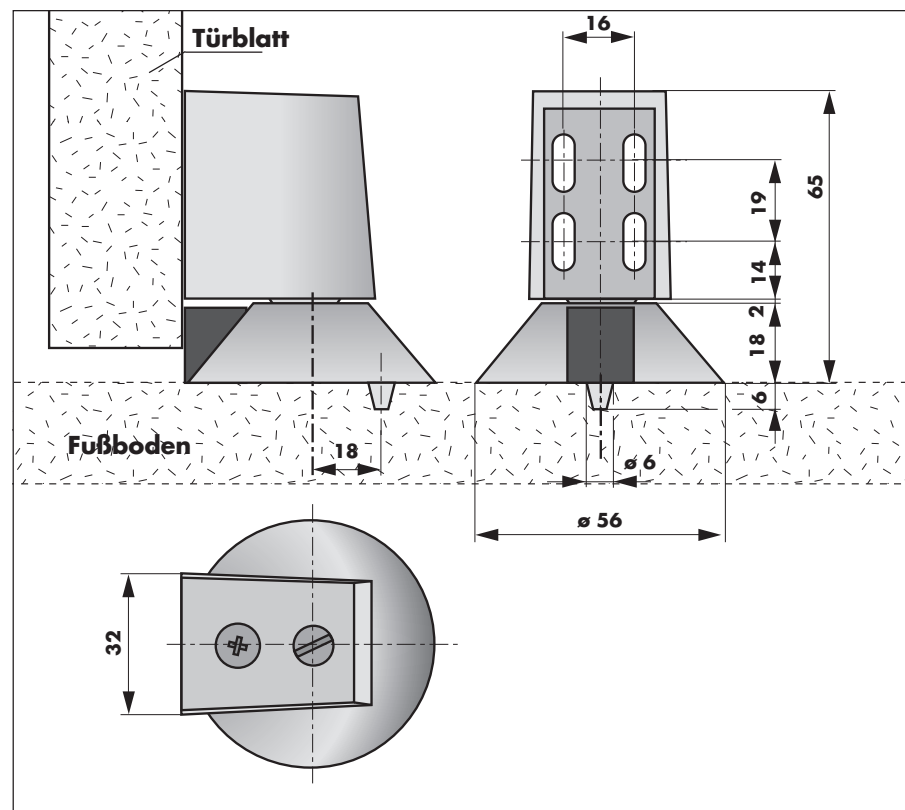
Montage

Das Gehäuse mit Kugel wird möglichst weit vorne zur Schließkante hin (größtmöglicher Abstand zum Türband) am Türblatt befestigt. Nach Lösen der Kreuzschlitzschraube das Gehäuse vom Kugelkäfig abziehen. Jetzt ist die Montageplatte freizugänglich und wird mit den mitgelieferten Blechschrauben ($\varnothing 4 \times 16$) 20 mm oberhalb des Fußbodens an das Türblatt geschraubt. Nun wird die Tür bis zur gewünschten Position geöffnet und der Teller des DICTATOR-Kugelfeststellers mit der mitgelieferten Senkkopfschraube (M8x50) dort am Boden befestigt (zunächst mitgelieferten Dübel setzen!). Der Teller wird so montiert, daß die Seite mit dem Anschlagpuffer zur Tür hinzeigt. Damit der Teller sich nicht verdrehen kann, wird zusätzlich noch der kleine Zapfen ($\varnothing 6$ mm) am Tellerunterrand im Boden eingelassen.

Sollte die Kugel nicht weit genug oder zu tief in den Teller ragen, so können Sie die Position der Montageplatte an der Tür und somit die Höhe der Kugel durch Verschieben innerhalb der Langlöcher korrigieren. Anschließend wird das Gehäuse auf die Montageplatte aufgeschoben und mit einer Kreuzschlitzschraube gesichert.

Die Haltekraft des DICTATOR Kugelfeststellers wird mit der Schlitzschraube oben auf dem Gehäuse eingestellt: Drehen im Uhrzeigersinn verringert, Drehen entgegen dem Uhrzeigersinn erhöht die Haltekraft.

Maße



Bestellangaben

| | |
|--|--------------------|
| Aluminium, silberfarbig einbrennlackiert | Bestell-Nr. 500310 |
| Aluminium, dunkelbraun einbrennlackiert | Bestell-Nr. 500311 |
| Aluminium, farbig, kunststoffbeschichtet | auf Anfrage |
| Aluminium, eloxiert (silber, neusilber, dunkelbraun) | auf Anfrage |
| Messing, matt gebürstet, matt vernickelt, oder poliert | auf Anfrage |