



Programmschutz per DONGLE

TotoMaxII wird ab der (L)arge-Version mit einem "DONGLE" ausgeliefert. Es ist eine Schutzmaßnahme des Softwareherstellers vor der unerlaubten Weitergabe der Software.

DONGLE

Der Dongle ist ein kleiner ca. 4 cm langer Stecker, der in einen USB-Schacht eingesteckt wird. Er wird zusammen mit der Programm-CD beim Erwerb der TotoMaxII (L)arge- und (XL)arge-Version ausgeliefert. Im Dongle ist ein Code hinterlegt, der die TotoMaxII-Funktionen der (L)arge- bzw. (XL)arge-Version freigibt. Der Dongle ist **unersetzbar**, deshalb:

VERLIEREN SIE NIEMALS IHREN DONGLE !!!

Behüten Sie diesen Stecker wie Bargeld, denn bei Verlust ist ein Nachkauf des Dongles nur in voller Höhe der damit betriebenen Software möglich. Beim Programmstart und beim Aufruf verschiedener Programm-Funktionen wird geprüft, ob der DONGLE im PC steckt.



Abb.: Matrix-Dongle von der Firma
[TDi TechnoData Interware GmbH](http://www.tdi-technodata.com)

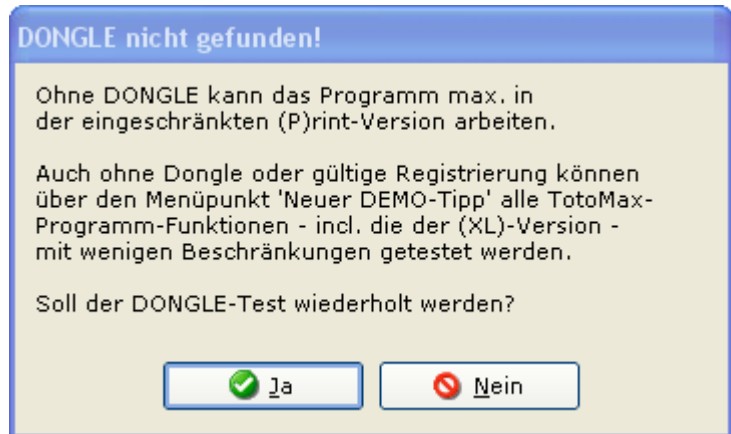


Abb.: Meldung wenn der Dongle fehlt

Wenn der Dongle nicht im PC eingesteckt ist, kommt eine entsprechende Hinweismeldung. Jetzt kann man den Dongle einstecken und den Test wiederholen. Wird der Dongle erkannt, läuft das Programm in der (L)arge- bzw. (XL)arge-Version. Der Dongle muss während des gesamten Programmbetriebs eingesteckt bleiben, denn beim Wechsel in die meisten Programm-Module wird er abgefragt.

Wenn man gar keinen Dongle hat, wie es ja der Fall ist, wenn man TotoMaxII aus dem Internet zu Testzwecken herunter geladen hat, klickt man bei der Meldung "Dongle nicht gefunden" einfach auf "**Nein**". Durch den DEMO-Modus von TotoMaxII kann man - mit ein paar wenigen Einschränkungen - alle TotoMaxII-Funktionen benutzen.

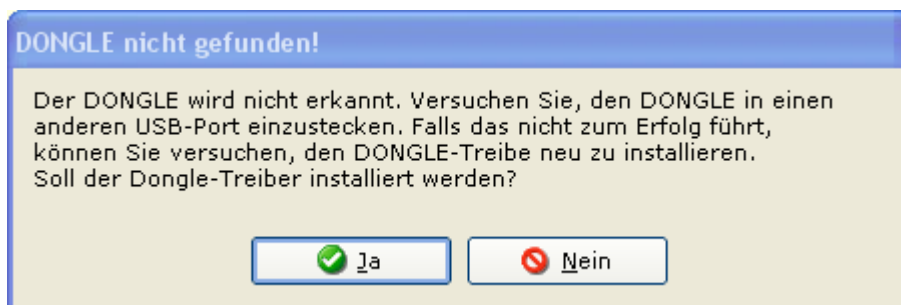


Abb.: Meldung nach wiederholten fehlgeschlagenen Dongle-Test

Wenn der Dongle jedoch nicht erkannt wird, obwohl er im PC eingesteckt ist, kann das in manchen Fällen am USB-Port liegen. Stecken Sie den Dongle einfach in einen anderen USB-Schacht. Jetzt wiederholen Sie den Dongle-Test. Wenn er immer noch nicht erkannt wird, könnte es daran liegen, dass die Treibersoftware des Dongle fehlt. Diese kann installiert werden. Entfernen Sie aber vorher den Dongle und klicken dann auf "OK".



Abb.: Dongle-Software wird installiert
Diese Installation dauert nur Sekunden und es erscheint die Meldung:

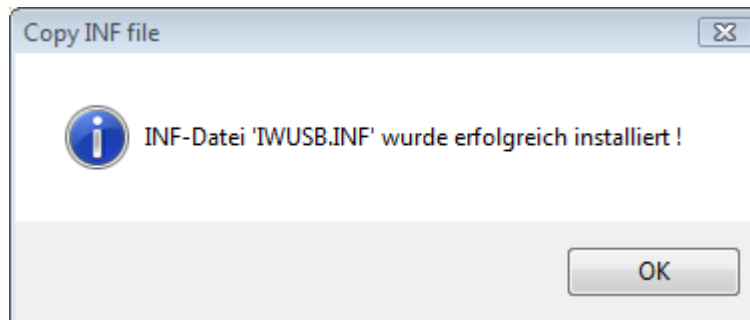


Abb.: Meldung über die erfolgreiche Treiber-Software-Installation

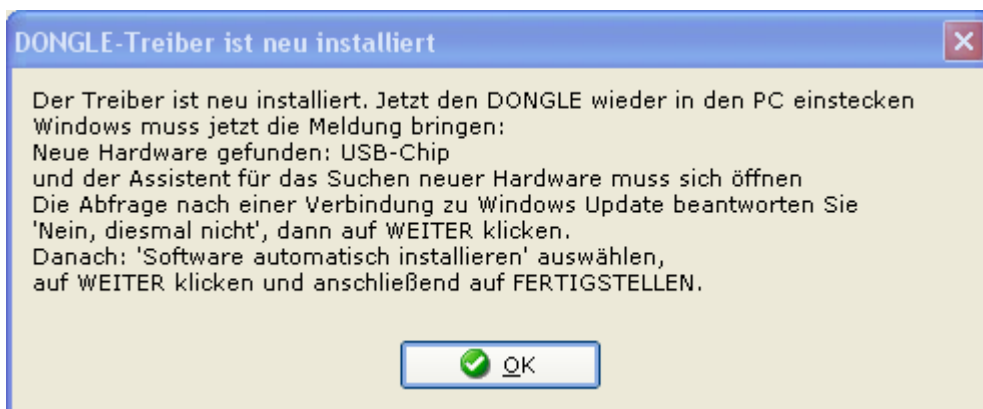


Abb.: Abschließende Meldung der Dongle-Installation

Jetzt müsste alles funktionieren. Wenn nicht, müssen Sie sich an die Programm-Betreuung wenden. Natürlich könnte auch ein Dongle defekt sein, falsch oder gar nicht programmiert worden sein, obwohl das bisher noch nicht vorgekommen ist. In diesem Fall wird er selbstverständlich kostenlos ersetzt. Wäre das der Fall wird empfohlen folgender Ablauf:

Informieren Sie uns über das Problem, evtl. kann es ohne Rücksendung behoben werden, z.B. durch die Zusendung einer Initialisierungssoftware für den Dongle per E-Mail. Wenn es danach immer noch nicht funktionieren sollte, senden Sie uns den defekten Dongle per Einschreiben zu. Sofort nach Erhalt bekommen Sie von uns einen neuen Dongle, der auf Ihre erworbene Software eingestellt ist, ebenfalls per Einschreiben zugesandt. Wir bitten um Verständnis für diese Schutzmaßnahme!