

Anpassung der Einstellungen Ihres TUBES-Zählschlauchsystems

Der Parameter "Verkehrsstraße - niedriges motorisiertes Verkehrsaufkommen" ist standardmäßig ausgewählt.

Bitte wählen Sie den für Ihren Installationsort passenden Parameter aus:

<i>Empfindlichkeit</i>	<i>Parameter</i>	<i>Empfohlen für:</i>	<i>Nicht zu empfehlen für:</i>
+2	Reiner Fahrradweg, starkes Verkehrsaufkommen	Reine Fahrradwege mit hohem Gruppenaufkommen von Radfahrern (mehr als 2 Radfahrer gleichzeitig nebeneinander).	<ul style="list-style-type: none"> - Wege mit Fußgängern, Kinderwagen oder dichtem Verkehr von Inlineskatern und Skateboardern. - Straßen mit motorisiertem Verkehr
+1	Reiner Fahrradweg	Reine Fahrradwege.	<ul style="list-style-type: none"> - Wege mit hohem Gruppenaufkommen von Radfahrern (mehr als 2 Radfahrer gleichzeitig nebeneinander). - Wege mit Fußgängern, Kinderwagen oder dichtem Verkehr von Inlineskatern und Skateboardern. - Verkehrsstraßen mit motorisiertem Verkehr.
0	Verschiedene Nutzergruppen	Weg mit verschiedenen Nutzergruppen (Radfahrer, Fußgänger, Kinderwagen, Skateboards, Inlineskater, usw.).	<ul style="list-style-type: none"> - Wege mit hohem Gruppenaufkommen von Radfahrern (mehr als 2 Radfahrer gleichzeitig nebeneinander). - Mehrspurige Verkehrsstraßen mit motorisiertem Verkehr

-1	Verkehrsstraße - niedriges motorisiertes Verkehrsaufkommen	<ul style="list-style-type: none"> - Verkehrsstraße mit niedrigem motorisiertem Verkehrsaufkommen (z.B. enge Straßen, Nebenstraßen). - Radwege ohne Abgrenzung. 	<ul style="list-style-type: none"> - Reine Fahrradwege. - Hauptstraßen mit dichtem motorisiertem Verkehrsaufkommen
-2	Fahrbahn - starkes motorisiertes Verkehrsaufkommen	Straße mit hohem motorisiertem Verkehrsaufkommen (z.B. Hauptstraßen).	Separate Fahrradwege.

Haben Sie noch Fragen? Unser Technischer Support steht Ihnen gerne zur Verfügung.

Europa / Weltweit

Tel. +33.(0)2.96.48.48.83
E-Mail: support@eco-counter.com

Deutschland

Eco Counter GmbH
Tel.: +49 (0) 151 5680 85 04
Email: hilfe@eco-counter.com