



kappamoto.com

WASSERABWEISEND

Für die Koffer von KAPPA wird eine Wasserundurchlässigkeit garantiert, die normalem Regen entspricht. Hierzu werden die Koffer in einer speziellen Anlage getestet, die einen Regenfall von mehr als 20 Liter pro Minute simuliert. Dadurch werden die normativen Bedingungen für vertikalen und seitlichen Regen simuliert. Bei diesem Test wird der Koffer auf seinen Schutz gegen Spritzwasser aus allen Richtungen untersucht und geprüft.

Die maximale Toleranz für ein KAPPA-Gehäuse beträgt 10 cm³, innerhalb welcher es als vorschriftsmäßig angesehen werden kann. Unter bestimmten Einsatzbedingungen kann Wasser in das Innere des Koffers eindringen. Beispiele für ein mögliches Eindringen von Wasser sind: das Durchqueren großer Pfützen (insbesondere bei Seitenkoffern) oder sehr starke Wasserspritzer, wie z. B. beim Waschen mit einer Hochdrucklanze, sowie das Abstellen des Fahrzeugs im Regen.

Bei der Pflege Ihres Koffers rät KAPPA dringend von der Verwendung von Hochdrucklanzen ab. Das Unternehmen empfiehlt außerdem, die Koffer nach dem Abnehmen vom Motorrad separat zu waschen.

Bitte beachten Sie, dass die MONOLOCK-Produktreihe für den Einsatz in der Stadt konzipiert ist. Einige Modelle haben keine Dichtung, da es sich um Topcases handelt, die vor allem durch ihre Praktikabilität und ihren niedrigen Preis gekennzeichnet sind.

