

BEDIENUNGSANLEITUNG

Warnung Unsere Garantie gilt nur für dieses Aquapac und nicht für Gegenstände, die in ihm aufbewahrt werden. Wir empfehlen, dass Sie den Inhalt separat versichern.

Wasserdichtigkeit Unsere Produktpalette wurde vom weltweit anerkannten Engineering Research Centre am Imperial College in London nach den internationalen Standards für Wasserdichtigkeit getestet. Allerdings hängt die Wasserdichtigkeit Ihres Aquapacs von Ihrem sorgfältigen Schließen und Öffnen ab, und davon, dass die Tasche nicht vor oder während des Einsatzes beschädigt wurde. Bitte befolgen Sie alle Anweisungen sorgfältig. Für Ihre Sicherheit empfehlen wir Ihnen, unsere ausführlichen, hilfreichen und regelmäßig aktualisierten Kundenbetreuungs-Anleitungen unter www.aquapac.de zu konsultieren. Wenn Sie keinen Zugang zum Internet haben, können Sie uns oder Ihren örtlichen Händler um ein gedrucktes Exemplar bitten.

Vor jedem Gebrauch Packen Sie etwas Wertloses in die Tasche und tauchen Sie sie in ein Waschbecken, um die Wasserdichtigkeit zu überprüfen. Steigen ein paar vereinzelt Blasen auf, so liegt das an der Luft, die in der Verschlusschiene eingeschlossen ist und austreten kann. Dies ist kein Anlass zur Sorge. Steigt dagegen eine Blasenkette auf, so ist die Tasche undicht oder aber die Verschlusschiene nicht richtig verschlossen. Bitte überprüfen Sie erneut. Sollte weiter eine Blasenkette aufsteigen, benutzen Sie die Tasche nicht. Bitte setzen Sie sich dann mit uns in Verbindung.

Schließen der Tasche Stellen Sie sicher, dass alle Teile richtig angebracht sind. Wischen Sie Schmutz oder Sand weg, die die Abdichtung beeinträchtigen könnten. Wenn Ihre Tasche mit Hebeln geschlossen wird, drehen Sie diese bis zum Anschlag. Sie sollten problemlos schließen, wenn nicht beeinträchtigt noch etwas die Abdichtung.

Öffnen der Tasche Öffnen Sie Ihr Aquapac niemals im oder unter Wasser. Um beim Öffnen das Eindringen von Wasser zu vermeiden, schütteln Sie zunächst restliches Wasser ab und trocknen die Tasche mit einem Handtuch. Halten Sie das Aquapac beim Öffnen mit der Öffnung nach unten.

Ständige Pflege Unsere Materialien sind widerstandsfähig, aber nicht unzerstörbar. Vermeiden Sie scharfe oder scheuernde Gegenstände und schützen sie es vor Stößen.

Materialien Aquapacs bestehen aus einer Vielzahl von Materialien, meist Kunststoffen, die sie rostbeständig machen. Dazu gehören TPU, ABS, Nylon und Polypropylen. Aquapacs sind zu 100% PVC-frei.

Extreme Temperaturen Obwohl das Material der Taschen UV-stabilisiert ist - was bedeutet, dass der Kunststoff sich durch Sonnenlicht nicht verfärben oder brüchig werden sollte - schützt das Aquapac seinen Inhalt nicht vor Hitze oder Sonneneinstrahlung. Das weiche Material bleibt bei Lufttemperaturen von -40°C bis +60°C (-40°F bis +140°F) und Wassertemperaturen bis +40°C (+100°F) funktional und flexibel.

Feuchtigkeit und Kondenswasser In feuchtem Klima wird Luftfeuchtigkeit im Inneren der Tasche eingeschlossen. Trockenmittelbeutel absorbieren die Feuchtigkeit und halten den Inhalt trocken. Wir empfehlen bei feuchtem Klima den Einsatz von Trockenmittelbeuteln in allen Aquapacs. Sie können solche Beutel unter www.aquapac.de beziehen.

Warnung Dies ist kein Spielzeug. Es kann Kleinteile enthalten, die eine Erstickungsgefahr für Kinder unter 3 Jahren darstellen. Halten Sie kleine Teile von Kindern fern.

Vertrieb Deutschland, Österreich und Schweiz Aquapac-Aquaman Deutschland GmbH, Donaliesstr. 2 B, D-31675 Bückeburg. Tel. +49 (0)5722-981050. Website: www.aquapac.de

Hersteller Aquapac International Limited, 7 Bessemer Park, 250 Milkwood Road, London SE24 0HG, United Kingdom. Telephone: +44 20 7738 4466. Website: www.aquapac.net.