



ADAC Nordrhein e.V. · 50963 Köln

Quicktrent GmbH
Herrn Elmar Geulen
Harbigstraße 1
53881 Euskirchen-Wisskirchen

Daniel Schönenberg
Sport und Ortsclubbetreuung
T +49 221 47 27 709
daniel.schoenenberg@nrh.adac.de

ADAC Nordrhein e.V.

Luxemburger Straße 169
50939 Köln-Sülz

Postanschrift:
ADAC Nordrhein
50963 Köln

Öffnungszeiten ADAC Center
Mo. - Fr. 9-18 Uhr, Sa. 9-14 Uhr

adac.de/nrw

28. August 2018

QUICKTENT Zelte

Sehr geehrter Herr Geulen,

der ADAC Nordrhein e.V. mit Sitz in Köln hat in 2018 zwei QUICKTENT Zelte Ihrer ALU-HEXAGON-Serie in 3x3m in time geliefert bekommen.

Nach intensiver Begutachtung und Probeaufbau können wir es noch immer nicht glauben: Ja, Sie haben nicht übertrieben - Ihre ALU-HEXAGON-Serie kommt einem „mobilen Haus to go“ extrem nahe. Die Qualität Ihres unglaublich stabilen Sechseckrahmens als auch die sensationelle Materialstärke ihrer Dächer und Seitenwände haben wir noch nirgendwo anders gesehen; perfekt für unser doch manchmal sehr launisches Wetter in Nordrhein-Westfalen.

Doch das absolute Highlight war der Probeaufbau. Ihre LEVAR- Alu-Rahmenbeschichtung ist Gold wert. Kein Ruckeln, kein Hakeln - einfach das Zelt auseinanderziehen - schon steht das QUICKTENT.

Wir sind tatsächlich begeistert und sind uns sicher, dass durch Ihr weltweites Alleinstellungsmerkmal - der LEVAR-Beschichtung Ihrer ALU-Rahmen - weitere zufriedene Kunden von Ihnen rekrutiert werden.

Unsere Brandingwünsche & Vorgaben haben Sie mittels Ihrem Flexdruck millimetergenau und gestochen scharf hinbekommen. Besser & edler geht es wirklich nicht.

Wir als ADAC Nordrhein e.V. empfehlen unseren Ortsclubs Ihre QUICKTENT ALU-HEXAGON-Serie aus Überzeugung.

Mit freundlichen Grüßen


Daniel Schönenberg

ADAC Info-Service
Mo. - Sa. 8 - 20 Uhr
T 0800 5 10 11 12
F 0800 5 30 29 28
E-Mail adac@nrh.adac.de

Lieferanschrift
Innungstraße 16 - 18
50354 Hürth-Gleuel
Anlieferung
Mo. - Fr. 9 - 16 Uhr

USt-IdNr.: DE123048775
Steuernummer 219/5880/0052

Sparkasse KölnBonn
IBAN: DE64 3705 0198 0002 0620 65
BIC: COLSDE33