

# ORC



REDUCE  
REUSE  
RECYCLE

# Umwelturkunde

für den Zeitraum: **01.01.2023** bis **31.12.2023**

Mit dem Bezug von refurbished Ware, sowie das Schaffen von weiteren Lebenszyklen durch Aufbereitung und Reparatur, werden neben Rohstoffen auch CO<sub>2</sub>e eingespart.

ORC ist, neben einer nachhaltigen Recycling-Strategie, in diesem Unternehmensbereich seit Jahren international spezialisiert und anerkannt.

Zusammen mit der gemeinnützigen Klimaschutzorganisation myclimate Deutschland, haben wir ein wissenschaftlich fundiertes Tool entwickelt. Mit diesem Tool errechnen wir einen vereinfachten Product Carbon Footprint und machen damit die CO<sub>2</sub>e Emissionen messbar, die Sie durch Ihre Entscheidung für ein aufgearbeitetes Produkt vermeiden.

Wir bedanken uns sehr bei unserem geschätzten Geschäftspartner

## MUSTER GMBH

für ihr ökologisches Engagement, in dem sie durch Ihre Partnerschaft mit der ORC im oben genannten Zeitraum

**ca. 999 Kg CO<sub>2</sub>e Ersparnis**

erzielt haben, im Vergleich zum Kauf eines neuen Produktes.

Wir danken Ihnen für Ihr Engagement und freuen uns auf die weitere Zusammenarbeit mit Ihnen.



Michael Liebel  
Managing Director ORC

**ECO-FRIENDLY**

Ihr eingesparter Wert entspricht in etwa der CO<sub>2</sub>e Bindung von 80 Buchen im Jahr  
(1t CO<sub>2</sub>e=80 Buchen)

 **myclimate**  
shape our future