

# R60-BLUE

## UNSER GANZHEITLICHER ANSATZ.

### Materialbereitstellung Aluminium

- Aluminiumherstellung mit 100 % Ökostrom – weniger CO<sub>2</sub>-Emissionen bei der Aluminiumgewinnung
- Aluminium von ASI\*

### Nutzungsphase und Entsorgung

- Geringerer Treibstoffverbrauch
- Weniger CO<sub>2</sub>-Ausstoß
- 100 % Recycling



### Entwicklung Design und Technologie

- Gewichtsreduktion von 600 g
- Undercut-Technologie
- Ökologische Designwahl
  - Mehrspeichenrad
  - Schmale Speichen
- Verringerter Treibstoff- und Energieverbrauch

### Verpackung und Transport

- Kurze Transportwege:  
Produktion > Logistikcenter > Kunde
- Kartonverpackungen aus 100 % Recyclingmaterial
- Verpacken des Zubehörs in lokalen Behindertenwerkstätten

### Produktion

- Lokale Produktion (Made in Germany)
- 100 % Ökostrom
- Weniger Aluminium beim Gießen
- Höherer Späne-Anteil (Recycling Aluminium)
- Lacksysteme mit verbesserter Umweltperformance
  - Pulverlacke/Wasserlacke
  - (–50 % Lösemittel)
- Weniger CO<sub>2</sub>-Emissionen bei der Herstellung