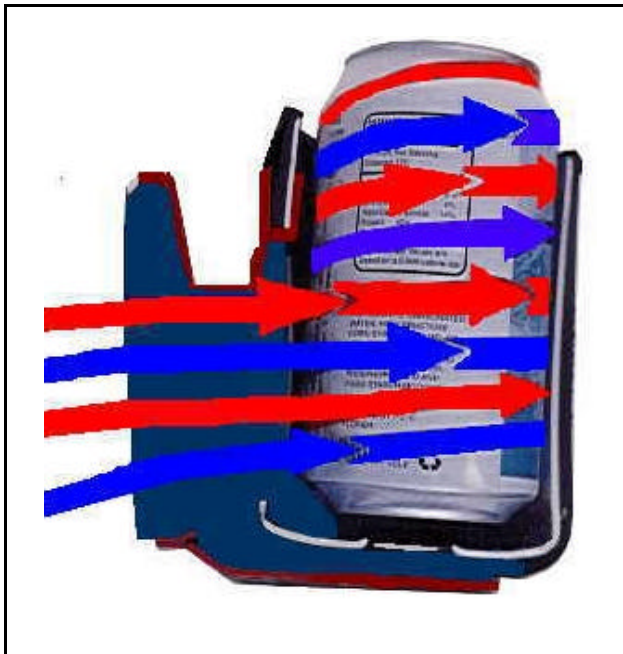
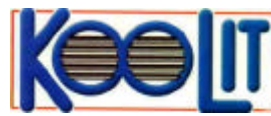


# Der Sommerhit-



**Verwendungszweck** KooLit ist ein neuartiger Getränkehalter, der durch einfaches Befestigen an den Lamellen des Ausgangs der Heizung oder der Klimaanlage am Armaturenbrett befestigt wird und Getränke kühlt oder erwärmt.

**Wirkungsweise** Während des Betriebes der Heizung / Klimaanlage strömt die kühle oder heiße Luft durch den Behälter. Hierbei wird der Behälterinhalt gekühlt oder erhitzt. Bei der Wirkungsweise des KooLit ist zu beachten, dass beim Betrieb an einer Öffnung einer Klimaanlage beim Kühlen Luft mit Temperaturen von 6 bis 8 Grad Celsius austritt, die direkt in den KooLit geleitet wird. Durch die permanente Bewegung des Wagens und damit der zu temperierenden Flüssigkeit werden – insbesondere beim Kühlen - Wirkungszeiten erzielt, die in einem herkömmlichen Kühlschranks physikalisch nicht realisiert werden können. Das Produkt ist durch ein US-Patent geschützt. Die Wirkungsweise ist durch ein im Patentverfahren eingeschaltetes unabhängiges US-Institut untersucht und bewertet worden. Ohne diese Beurteilung dieses Institutes ( College of Business Administration at Southwest Missouri State University) wäre keine Patenterteilung erfolgt.

**Mechanische Daten**  
Abmessungen: 100 x 110 x 155 mm  
Behälteraußendurchmesser 85 mm  
Befestigung: über 2 Stahlhaken, die mittels Schrauben an die Lamellen der Öffnung der Klima-Anlage oder Heizung des KFZ befestigt werden  
Material: Polykarbonat  
Farbe: Anthrazit, andere Farben auf Anfrage

**Installation** einfaches Anbringen in wenigen Minuten mittels Kreuzschlitz-Schraubendreher. Das Armaturenbrett wird nicht beschädigt, da keine Löcher zu bohren sind .  
**Entfernen** problemlos durch Abhängen.

**Garantie** 18 Monate

**Lieferumfang** KooLiT mit drei Adaptern, Halter und Container, Installationsanleitung wahlweise verpackt in Kartonbox verschweißt mit EAN oder Foliebeutel

Fahner-Handels-Gesellschaft • Hermann Müller Str. 01 • 99092 Erfurt  
Telefon 0361/77954-35 • Telefax 0361-77954-37 • [info@fahge.de](mailto:info@fahge.de) • [www.fahge.de](http://www.fahge.de)  
Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung