

## WICHTIGE KUNDENINFORMATION

# Katadyn Produkte AG gibt einen freiwilligen Rückruf bestimmter Optimus Kocher bekannt

Im Rahmen der Produktbeobachtung und Qualitätssicherungsmassnahmen wurde bei den oben genannten Kochern folgender Defekt festgestellt: Eine scharfe Kante, die im Herstellungsprozess beim Schnellanschluss der Pumpe und beim ON/OFF Ventil für die Brennstoffzufuhr zurückgeblieben ist, kann dazu führen, dass die dort eingesetzten O-Ringe schneller abgenutzt werden und bereits nach kurzem Gebrauch des Kochers reissen. Die bei einigen Multifuel-Kochern verwendeten O-Ringe am Ende des Brennstoffschlauchs sowie beim ON/OFF Ventil für die Brennstoffzufuhr können je nach verwendetem Brennstoff aufquellen. Bei einigen Nova Kochern der letzten Produktionschargen könnte der Brennstoffschlauch nicht richtig gecrimpt worden sein und sich dadurch lösen. Diese Mängel können das Auslaufen von Brennstoff zur Folge haben und stellen somit ein Brandrisiko für den Konsumenten dar.

### Vom Rückruf betroffen sind folgende Produkte:

- Optimus Nova Multifuel-Kocher (Art. Nr. 8016276, Serien Nr. QA 000011-007313)
- Optimus Nova+ Multifuel-Kocher (Art. Nr. 8016277, Serien Nr. QA 000011-007313)
- Optimus Pumpe für Nova und Nova+ (Art. Nr. 8017904)

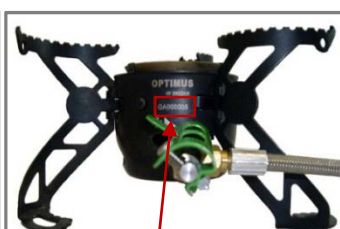
Alle betroffenen Multifuel-Kocher haben ein schwarzes Brennergehäuse und eine QA-Nummer zwischen QA000011-QA007313. **Nova und Nova+ Kocher mit einem silbernen Brennergehäuse haben keine QA-Nummer und sind von diesem Rückruf nicht betroffen.** Die zurückgerufenen Produkte wurden zwischen Januar 2009 und September 2010 in Outdoor- und Sportfachgeschäften und im Internet verkauft.



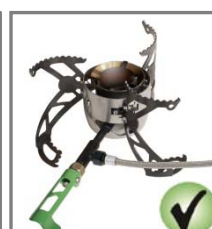
Betroffener Optimus Nova Multifuel-Kocher mit schwarzem Brennergehäuse und QA-Nummer



Betroffener Optimus Nova+ Multifuel-Kocher mit schwarzem Brennergehäuse und QA-Nummer



Die QA-Nummer befindet sich auf der Seite des schwarzen Brennergehäuses



Korrektes silbernes Brennergehäuse ohne QA-Nummer



Betroffener Optimus Nova und Nova+ Pumpe mit grünem ON/OFF Ventil und grünem Griff beim Pumpenstößel



Korrekte Optimus Nova und Nova+ Pumpe mit einem schwarzem ON/OFF Ventil und einem schwarzem Griff beim Pumpenstößel

Die betroffenen Pumpen haben ein grünes ON/OFF Ventil für die Brennstoffzufuhr und einen grünen Griff beim Pumpenstößel. Alle anderen Pumpen sind von diesem Rückruf nicht betroffen

### Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an folgende Kontaktadresse:

Katadyn Produkte AG

Tel. +41 44 839 21 11

E-Mail: [customerservice@katadyn.ch](mailto:customerservice@katadyn.ch)