



Nordic Making

BlastBox



RECYCLING
PARTNERS

the
Environmental
Network



Nordic Making

BlastBox

Das komplette Set für fast alle Airbags

Mit neuen – viel stabileren Adaptern

Auch für die neueren Fahrzeuge geeignet

Schnell und sicher



RECYCLING
PARTNERS

the
Environmental
Network

Recycling Partners GmbH

Lindenweg 26 - D-83677 Greiling (Germany)

PHONE. +49 8041.7936188 - M. +49 151.40427890

info@rp-recycling.com
www.rp-recycling.com



Nordic Making

Nordic Making AB

Karlavägen 14A - 114 31 Stockholm
Schweden

Tel.: +46 73 0650561

info@nordicmaking.se
www.nordicmaking.se



BlastBox

Für die sichere Vernichtung
von Pyrotechnik im Altauto

www.rp-recycling.com - www.nordicmaking.se

Wie vernichten Sie Ihre Airbags und Gurtstraffer?

Verlieren Sie auch so viel Zeit
mit der Zündung jedes einzelnen Airbagmoduls?

Wie lange brauchen Sie für
die Vernichtung aller Airbags und Gurtstraffer?

Wie gewähren Sie die optimale Sicherheit für Ihre Mitarbeiter?



**Wir haben die
professionelle Lösung
für SIE!**



Nur eine Verbindung mit dem Airbagkabel am
Steuergerät und alle Airbags werden ausgelöst

Zündung alle Airbags und Gurtstraffer
innerhalb **2-4 Minuten**

Kein Ausbau und einzelne Sprengung

Kein teurer Transport zu Verwertungsanlagen

Keine Genehmigung nach dem Sprenggesetz notwendig

Einfache Bedienung und sehr gutes Handbuch!

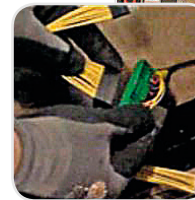
Sprengung Ihrer Airbags und Gurtstraffer

Einfach und sicher

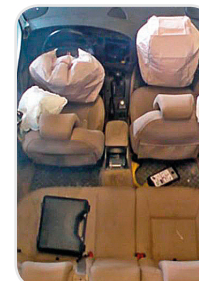


BlastBox

1. Legen Sie das Airbagsteuergerät frei
2. Lösen die den Eingangsstecker vom Steuergerät
3. Verbinden Sie mittels Kabeladapter den Stecker mit der BlastBox
4. Legen Sie die BlastBox in das Fahrzeug
5. Schließen Sie möglichst die Türen des Autos
6. Gehen Sie 10 Meter weg
7. Drücken Sie das Zündmodul!



8. Fertig!



Bei mehr als **BlastBox**
300
Verwertern im Einsatz

Höchster Sicherheitsstandard!



Kabellose Bedienung, Auto kann
geschlossen werden

Sensoren messen den Mindestabstand
des Auslösers vom Auto

Auslösen der Module nacheinander
und nicht zeitgleich

Viele Sicherheitseinrichtungen

Erdungskabel gegen statische Aufladungen

