

# TOM<sup>®</sup> Exclusive

Das erste Elektronik-Feuerzeug mit integriertem Profiltiefenmesser  
The first electronic lighter with integrated tiremeter



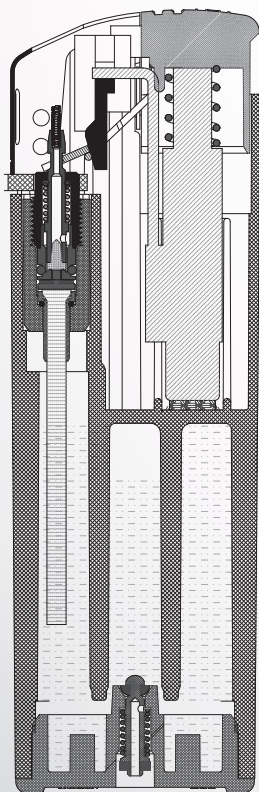
8 Farben / 8 Colours



## TOM<sup>®</sup> Markenfeuerzeuge

Führend in Qualität und Sicherheit

- TÜV-geprüfte Sicherheit mit GS-Zeichen bei Volumenprodukten\*
- ISO 9001 Zertifizierung der Produktionsstätten
- Kindergesichert nach EN 13869
- Produktzertifizierung nach EN ISO 9994
- Ergonomische Form für optimalen Bedienkomfort
- Einteilige High-Tech-Konstruktion
- Regulierbare Sicherheitsflamme
- Außergewöhnliche Modellvielfalt



## TOM<sup>®</sup> Lighters

Leading in quality and safety

- TÜV safety tested incl. GS-mark on high selling items\*
- ISO 9001 certified production facilities
- Child-resistant in compliance with EN 13869
- EN ISO 9994 certified products
- Ergonomic design and high user friendliness
- Single piece high tech structure
- Adjustable safety flame
- Great variety of products



# Beyond Safety

## Sicherheitsflamme ✓

Durch die neue **Fix Flame Technologie** wird die Flammenhöhe im Produktionsprozess fest eingestellt. Eine hohe Flammenbildung während der Nutzung wird dadurch verhindert und die Sicherheit erhöht.

## Safety Flame ✓

Due to the new **Fix Flame technology**, the flame height is automatically adjusted in the production process. This prevents the lighter to produce a high flame during use and increases safety to the consumer.

## Hitzebeständig ✓

Durch den Hightech-Kunststoff **Polyoximethylen [POM]** und die moderne Konstruktion wird die im internationalen Sicherheitsstandard **ISO 9994** geforderte Temperaturbeständigkeit von 65 °C bei Weitem übertroffen.

Das **NY-1 Fix Flame** Feuerzeug ist geeignet für Temperaturen bis zu **85 °C**.

## Heat resistance ✓

Due to the high-tech **Polyoximethylen [POM]** material and the advanced design, the new **NY-1** surpasses the requirements of the international safety standard **ISO 9994** in regards to the required 65 °C temperature resistance.

The **NY-1** can withstand temperatures up to **85 °C**.

## Stoßfest ✓

Durch den aus **POM** gefertigten **stoßfesten Boden [Shock-Proof-Bottom]** wird die Sicherheit beim Herunterfallen des Feuerzeuges erhöht.

## Impact resistance ✓

The **Shock-Proof Bottom** protects the lighter body when dropping by absorbing shocks on the suspension bottom plate, made of **POM**.



## NY-1 HC Fix Flame

