

# DAY BURN

## Nahrungsergänzungsmittel

### 7-in-1-Formel für den Tag bei Abnehmwunsch und zur Gewichtskontrolle

DAY BURN ist die neue 7-in-1-Formel von My Perfect Shape mit natürlichen Inhaltsstoffen, um den Stoffwechsel über den Tag zu unterstützen und das Gewichtsmanagement zu fördern – entwickelt anhand aktueller Studienlagen.

Hochdosierte Pflanzenextrakte aus Oolong-Tee, Garcinia Cambogia mit 60 % wertvoller Hydroxyzitronensäure (HCA), Weiße Maulbeere, Orangenfrucht sowie Akazienfasern als Ballaststoffquelle wurden kombiniert mit den beiden Spurenelementen Chrom und Zink, die für ein gesundes Gewicht eine wichtige Rolle spielen.

Während Chrom zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen sowie zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels beiträgt, um Heißhunger zu vermeiden, unterstützt Zink die Verwertung von Fettsäuren und ist unverzichtbar für die Proteinsynthese. Letzteres ist u. a. bedeutsam für den Erhalt der Muskelmasse.

- **7-in-1-Formel mit natürlichen Pflanzenextrakten plus Chrom und Zink**
- **Unterstützt die Stoffwechselaktivität, die Fettsäure-Verwertung, den Blutzuckerspiegel und die allgemeine Gewichtsbalance**
- **120 Kapseln: Vorrat für 2 Monate**

**Verzehrempfehlung:** 1 Kapsel morgens und 1 Kapsel mittags mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.

**Zutatenverzeichnis:** Füllstoff: mikrokristalline Cellulose; Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle); Akazienfasern; Garcinia-Cambogia-Extrakt mit 60% Hydroxyzitronensäure-Gehalt; Weiße-Maulbeere-Extrakt (Morus alba); Orangenfrucht-Extrakt (Citrus sinensis); Oolong-Tee-Extrakt (Camellia sinensis); Zinksulfat; Chrompicolinat.

Artikelnr.:	Produktbezeichnung	EAN	PZN	UVP
A846	DAY BURN	4260408798466	19498528	24,99 €

Nährstoff	Tagesmenge (2 Kapseln)	% NRV(*)
Garcinia-Cambogia-Extrakt	250 mg	**
davon Hydroxyzitronensäure	150 mg	**
Akazienfasern	250 mg	**
Weiße-Maulbeere-Extrakt	100 mg	**
Orangenfrucht-Extrakt	100 mg	**
Oolong-Tee-Extrakt	100 mg	**
Zink	5 mg	50
Chrom	20 µg	50

\* NRV (nutrient reference values), % der empfohlenen Referenzmenge für die tägliche Zufuhr eines durchschnittlichen Erwachsenen gemäß Verordnung 1169/2011

\*\* LMIV Empfehlung nicht festgelegt

