

SERVICE

KONTAKT für Ihre Fragen und Anregungen:
contact@amambiente.com

FAQ Fragen und Antworten

ÜBER Kerzen und Leuchter
Materialien
Pflege und Abbrand
Wissenswertes

WISSENSWERTES ÜBER AMABIENTE KERZEN

Eine Flamme ist ein Feuer! Jede Kerze ist somit ein offenes Feuer, dies muss auch bei AMABIENTE Kerzen beachtet werden. Egal ob Streichholz, Kerze oder Kamin, Feuer ist lebendig und muss ständig beobachtet werden.

Was macht AMABIENTE Kerzen speziell?

- erlesene hochwertige Qualität
- natürliche Grundmaterialien
- aussergewöhnliche Formen
- puristisch-perfektes Design
- vielfältige Kombinationen von Kerzen und Kerzenhalter
- grosses Farbenspektrum der Kerzen
- handgefertigt in Europa

Fast alle AMABIENTE Kerzen werden aus 100% Bio-Stearin hergestellt, einem pflanzlichen Rohstoff aus Palmöl. Unser Stearin stammt aus kontrolliertem und zertifiziertem, biologischem und nicht genmanipuliertem Anbau. Sie sind russarm, weitgehend tropffrei, geruchsneutral, lösungsmittelfrei und biologisch abbaubar. Für Allergiker und Asthmatiker unbedenklich. Die meisten AMABIENTE Kerzen sind in 49 Farben erhältlich. Duft- und Schalenkerzen stellen wir aus biologischem Rappswachs aus Deutschland her.

Die optimale Kerze für jeden Anlass: AMABIENTE Objektkerzen für ein schönes Ambiente

Beim Kerzenkauf ist es sinnvoll, den Verwendungszweck (die voraussichtliche Brenndauer der Kerze) zu berücksichtigen. Für einen kurzen Brenneinsatz sollte eine Kerze mit geringerem Durchmesser gewählt werden, als für Anlässe, an denen die Kerze mehrere Stunden brennen soll.

Stabkerzen

AMABIENTE bezeichnet die Kollektionen CLASSIC (Quaderkerze), RONDO (Rundkerze mit 22mm Durchmesser) und AMA (filigraner Doppelkonus) als Stabkerzenlinien. Zu diesen Kerzen, die in allen 49 Farben erhältlich sind gibt es eine vielfältige Auswahl an passenden Tisch- und Bodenleuchtern.

Objektkerzen

Grösseren Kerzen und aussergewöhnliche Formen von Kerzen sind jeweils mit einem oder mehreren Kerzenleuchtern erhältlich. Kerze und Leuchter verbinden sich auch hier zum Gesamtobjekt.

Duftkerzen

Die speziell von AMABIENTE komponierten Raumparfums sind in zwei Parfumerkerzen Kollektionen erhältlich. Sie beduften sanft und unaufdringlich.

Outdoor

Speziell für den Aussenbereich konzipierte Kerzen, die sich aber auch für Innenräume eignen (z.B. Wintergarten)

SERVICE

KONTAKT für Ihre Fragen und Anregungen:
contact@amambiente.com

FAQ Fragen und Antworten

ÜBER Kerzen und Leuchter
Materialien
Pflege und Abbrand
Wissenswertes

MATERIALIEN

AMABIENTE Kerzen sind aus Bio-Stearin:

- Das von AMABIENTE bevorzugte Material ist ein biologisch abbaubares Naturprodukt. Es wird aus Palmöl, einem natürlich nachwachsenden und nachhaltig angebautem Rohstoff gewonnen. Kerzen aus Stearin riechen angenehm, sind besonders tropffest und weitgehend russfrei.
- Stearin ist härter und stabiler als die anderen Wachsorten, dies lässt der Formgebung mehr Spielraum. Für die Duftkollektionen werden vorwiegend Bio-Rapswachs und andere pflanzliche Wachse verwendet, die eine grössere Viskosität aufweisen und einen niedrigeren Schmelzpunkt haben.

Weitere Arten von Wachs:

- **Paraffin:** Wird für die meisten Haushaltkerzen verwendet. Es wird aus Erdöl, als Nebenprodukt der Ölraffinerie gewonnen.
- **Bienenwachs:** Ein rares Naturprodukt mit hoher Elastizität, leichtem Honigduft und der bekannten Bienenwachsfarbe.

AMABIENTE verwendet hochwertige Pigmentfarben:

- Die renommierte Farbpalette aus 49 fein abgestimmten Tönen wird wegen dem hohen Qualitätsanspruch an Farbstabilität und Lichtechtheit aus Pigmentfarben hergestellt.
- Pigmentfarben färben kaum ab und bleichen nicht so schnell aus wie fettlösliche Farben. Sie sind auf Unbedenklichkeit geprüft. Die meisten AMABIENTE Kerzen sind durchgefärbt.

AMABIENTE Parfums:

- Die Parfums wurden eigens für AMABIENTE kreiert. Sie werden in kontrollierter Schweizer Produktion hergestellt. Die Düfte bestehen aus natürlichen Aromen mit einem Anteil von ca. 20% ätherischen Ölen.

PRODUKTION

AMABIENTE Kerzen werden im Giessverfahren produziert:

Flüssiges Wachs wird in Formen gegossen, in deren Mitte ein Docht gespannt ist. 100% Handarbeit.

Weitere Verfahren, Kerzen zu produzieren:

- **Ziehverfahren:** Wicklung eines Dochtstranges um zwei grosse Trommeln. Der Strang durchläuft ein Wachsbad und wird bei jedem Durchlauf um eine Wachsschicht stärker.
- **Pressverfahren:** die Kerzen werden mit einer Stempel- oder Strangpresse gepresst.
- **Tunken Eintauchen/Auftauchen:** Der Docht wird wieder und wieder in flüssiges Wachs eingetaucht.

SERVICE

KONTAKT

für Ihre Fragen und Anregungen:

contact@amambiente.com

FAQ

Fragen und Antworten

ÜBER

Kerzen und Leuchter
Materialien
Pflege und Abbrand
Wissenswertes

PFLEGE und LAGERUNG

Kerzenpflege: Die schönen Strukturen und brillanten Farben kommen am besten zur Geltung, wenn die Kerzen regelmässig aufpoliert werden. (Nylonstrumpf, Supra- oder Microfasertuch)

Kerzenleuchterpflege: Wachsrückstände mit warmem Wasser lösen. Danach mit scheuerfreiem Spülmittel abwaschen und trocken polieren. Aluminiumhalter nicht in den Geschirrspüler geben. Leder- und Holzständer mit weichem Tuch abreiben.

Wachsfleckenentfernung: Löschblatt auf befleckte Stelle legen, mit heissem Bügeleisen so oft bügeln, bis das Wachs aufgesogen ist.

Lagerung: Kerzen sollten farbsortiert, kühl, trocken und liegend gelagert werden. Sie sind unbegrenzt haltbar, doch kann sich die Farbe durch Lichteinfluss verändern.

ABBRAND VON KERZEN

- Kerzen niemals unbeaufsichtigt brennen lassen.
- Kerzen ausser Reichweite von Kindern und Haustieren stellen.
- Kerzen immer mit geeignetem Kerzenhalter verwenden.
- Kerzen nicht in unmittelbarer Nähe zu einer anderen Wärmequelle stellen.
- Zugluft vermeiden: Eine Kerze kann nur gleichmässig und ruffrei brennen, wenn keine Luftbewegung in der Umgebung ist.

Dochtlänge

- Die Dochte von AMABIENTE Kerzen müssen in der Regel nicht geschnitten werden, da sie optimal abgestimmt sind.
- Bei grösseren Objekten und stark konischen Kerzen darf der Docht gekürzt werden, damit die Flamme nicht zu gross wird und somit ein Tropfen des zu schnell gelösten Wachses vermieden werden kann (z.B. CALLA, SCULPTURA).

Anzünden und Löschen von Kerzen

- Den Docht vor dem ersten Anzünden aufrichten. Die Flamme zum Auslöschen auspusten, oder mit einem Löschhorn oder einer Kerzenkammer ersticken.

Brenndauer

- Alle AMABIENTE Kerzen haben dank der guten Materialwahl und der physikalischen Gestaltung der Kerzen eine hohe Brenndauer, die abhängig von der Grösse der Kerze ist.
- Die Brenndauer ist auch von der Wachsort, dem Kerzendurchmesser und der Dicke des Dochtes abhängig.
- Stearinkerzen haben eine lange Brenndauer mit schöner grosser Flamme.
- Der Verbraucher hat jedoch auch Einfluss auf die Brenndauer. Werden alle Regeln für den optimalen Abbrand eingehalten so gelten die angegebenen Zeiten (z.B. Kerzenlinie KUBUS 80 h, RONDO 14 h etc).
- Um ein einwandfreies Abbrennen zu erzielen muss die Kerze mindestens so lange brennen, bis der Brennteller von Rand zu Rand mit flüssigem Wachs gefüllt ist.

Kerzen mit grösserem Durchmesser

- Kerze immer mindestens so lange brennen lassen, bis der ganze Brennteller flüssig geworden ist und die Kerze bis ca 1 cm niedergebrannt ist. Zu frühes Löschen der Flamme führt dazu, dass die Kerze hohl brennt und erstickt. Ebenso sollte die Kerze aber auch nicht zu lange brennen. Sobald der Brennteller zu gross wird und sich zu viel flüssiges Wachs in der Kerze befindet besteht die Gefahr, dass das heisse Wachs auslaufen kann. Kerzen nicht unbeaufsichtigt brennen lassen!

SERVICE

KONTAKT für Ihre Fragen und Anregungen:
contact@amambiente.com

FAQ Fragen und Antworten

ÜBER Kerzen und Leuchter
Materialien
Pflege und Abbrand
Wissenswertes

HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN (FAQ)

Warum tropfen Kerzen gelegentlich?

- Äussere Einflüsse: zu warmer Raum, Hitzequellen in unmittelbarer Nähe (Heizung, Sonne), Zugluft (schräg gestelltes Fenster).
- Die Kerze steht schief.

Warum spritzen oder knistern manche Kerzen?

- Dies kann nur dann passieren, wenn der Docht Wasser aufgenommen hat. Ein sauberer Abbrand ist dann nicht mehr gewährleistet. Kerzen daher immer trocken lagern.

Warum bleibt bei grösseren Objektkerzen oft ein Rest stehen?

- Einerseits stellt AMABIENTE Kerzen mit besonderen Formen her, bei denen die Ränder bewusst stehen bleiben, damit das Objekt bis zum Schluss seine Form behält (z.B. ATRUM, KUBUS).
- Andererseits ist bei gewissen Kerzen ein restloser Abbrand nicht möglich, da das Wachs nur in einem gewissen Durchmesser um den Docht abbrennen kann. Sobald die Kerze eine z.B. konische Form hat, wird der breitere Teil nicht abbrennen können, oder der schmalere Teil würde zu schnell verbrennen. Daher wird ein Docht gewählt, der einen schönen Abbrand bewirkt, der sich aber nicht über die physikalischen Gesetze des Feuers hinwegsetzen kann! (z.B. TRI).
- Kerzen mit Dochtplättchen können nur solange brennen, bis der Docht sich im flüssigen Wachs ertränkt.

Warum sollten sich nie Fremdkörper (Streichholzreste, Dochtstücke, Ungeziefer) im Brennteller befinden?

- Fremdkörper verschmutzen das Wachs, dies wiederum verstopft den Docht. Die Saugfähigkeit des Dochtes wird damit unterbunden.
- Fremdkörper können Feuer fangen und werden somit zur Gefahrenquelle.
- Fremdkörper am Kerzenrand können bewirken, dass die Kerze rinnt.

Warum erlöschen manche Kerzen von selbst?

- Kerzen können von alleine ausgehen, wenn der Docht nicht genügend Standfestigkeit hat, umkippt und in das flüssige Wachs des Brenntellers fällt.
- Weil der Docht durch Fremdkörper verstopft ist.

Können AMABIENTE Kerzen auch für draussen verwendet werden?

- Eine Kerze ist ein offenes Feuer, das abhängig von der Zugluft einwandfrei brennt. AMABIENTE hat eine speziell für den Aussenbereich geeignete Kerzenlinie entwickelt (TRI CON)

Bleichen AMABIENTE Kerzen aus?

- Dank der lichtechten und stabilen Pigmentfarben bleiben die schönen Farben erhalten. Die direkte und pralle Sonneneinstrahlung über längere Zeit lässt alles und daher auch Kerzen verbleichen, deshalb Kerzen nicht direkt in die Sonne stellen.

Verbiegen sich AMABIENTE Kerzen?

- AMABIENTE Kerzen behalten ihre Form, ausser bei extremen Wärmeeinflüssen.
- Da Stearin härter ist als andere Wachsarten sind die Kerzen formstabiler.

Was tun wenn...

...**die Kerzenflamme russt?** Aus chemisch-physikalischen Gründen ist ein absolut russfreier Abbrand nicht möglich. Die Russabgabe der Kerzen kann aber durch die optimale Abstimmung von Wachsart, Färbung, Docht auf ein absolutes Minimum

reduziert werden. AMABIENTE Kerzen sind optimal abgestimmt und russen deshalb nicht. Falls dies dennoch der Fall sein sollte Kerze löschen, Dochknoten (Vergrösserung an der Dochtspitze) abschneiden, erkalten lassen, wieder anzünden.

...**die Kerze einseitig brennt?** Bei einseitigem Abbrand den Docht vorsichtig im noch warmen Zustand zentrieren. Niemals einen erkalteten Docht biegen, er bricht ab.

...**die Flamme zu verkümmern droht?** Der Docht ist zu kurz, die Kerze auslöschten und vorsichtig flüssiges Wachs abgiessen. Erst wenn das Wachs vollständig erhärtet ist wieder anzünden.

...**der Docht nachglüht?** Jeder Docht glüht nach dem Löschen etwas nach. Sollte der Docht buchstäblich verglühen, kann er in die flüssige Wachsmasse getaucht oder mit nassen Fingern in der Glut ausgedrückt werden.

SERVICE

KONTAKT

für Ihre Fragen und
Anregungen:

contact@amambiente.com

FAQ

Fragen und Antworten

ÜBER

Kerzen und Leuchter
Materialien
Pflege und Abbrand
Wissenswertes

Wir wünschen Ihnen viel Freude an den lebendigen Flammen und dem friedlichen Licht unserer Kerzen.

Ihr AMABIENTE Team