

NUTZERANWEISUNGEN

PFLEGE & REINIGUNG

blomus

# INHALTSVERZEICHNIS

Viele verschiedene Materialien prägen das Sortiment von blomus. Diese weisen unterschiedliche Eigenschaften auf, die sich auf Pflege und Reinigung auswirken. Im Clean & Care Guide finden Sie die allgemeinen Pflege- und Reinigungshinweise für blomus Produkte. Um lange Freude an den blomus Produkten zu haben, empfehlen wir, diese zu beachten.

Sie können die Verlinkungen zum einfachen Navigieren des Dokuments verwenden.

## HOLZ

MASSIVHOLZ S. 3

MDF S. 3

## GLAS

GLAS S. 3

SPIEGEL S. 3

## TEXTIL

BAUMWOLLE S. 4

KUNSTFASER S. 4

LEINEN S. 4

WOLLE S. 4

FILZ S. 5

VISKOSE S. 5

PU LEDER S. 5

## METALL

EDELSTAHL S. 6

STAHL S. 6

ALUMINIUM S. 6

## STEIN

STEINGUT S. 7

TERRAZZO S. 7

GRANIT S. 7

SCHIEFER S. 7

TRAVERTIN S. 8

MARMOR S. 8

POLYSTONE S. 8

BETON S. 8

PORZELLAN S. 9

KERAMIK S. 9

ALABASTER S. 9

## WEITERES MATERIAL

ACRYLGLAS S. 10

PAPPKARTON S. 10

KORK S. 10

FEDERN S. 11

KUNSTSTOFF S. 11

DUFTKERZEN S. 11

## HOLZ

### MASSIVHOLZ & MDF

Holz als vielseitiges und nachhaltiges Material ist im blomus Sortiment in unterschiedlichen Ausprägungen zu finden. Unsere Produkte erstrecken sich von Hartholz, Bambus, Walnuss bis hin zur Eiche.

#### Pflege & Reinigung

Unsere Holzartikel sind sorgfältig für den Innenbereich gefertigt und verdienen es, vor Extremtemperaturen und Feuchtigkeit geschützt zu werden. Vermeiden Sie potenzielle Schäden, indem Sie verschüttete Flüssigkeiten sofort aufwischen, um Verformungen oder Fleckenbildung vorzubeugen. Für eine optimale Pflege und eine besonders lange Lebenszeit empfehlen wir die Verwendung von Polituren oder Ölen, die speziell auf die verschiedenen Holzarten abgestimmt sind. Um die Langlebigkeit unserer Holzprodukte zu unterstützen, sollten diese regelmäßig mit einem weichen Tuch abgewischt werden, das mit lauwarmem Wasser angefeuchtet wurde.

## GLAS

### GLAS

Glas ist ein vielseitig einsetzbares Material, welches von Maschinen oder von Hand hergestellt werden kann. Im blomus Sortiment befinden sich klare, satinierte und farbige Gläser.

#### Pflege & Reinigung

blomus hat eine Vielzahl an Glasprodukten im Sortiment, die mundgeblasen sind. Jedes Glas ist ein Unikat und kann kleine Luftblasen und Unterschiede in Form und Gewicht aufweisen. Extreme Temperaturschwankungen sollten vermieden werden, da Glasartikel empfindlich auf plötzliche Temperaturänderungen reagieren können. Reinigen Sie die Glasartikel mit mildem Spülmittel und warmen Wasser, um Kratzer zu vermeiden. Bei einem Hinweis zur Spülmaschinenfestigkeit unserer Glasprodukte, empfehlen wir danach die Politur mit einem weichen Tuch, um ein möglichst glänzendes Ergebnis zu erzielen.

### SPIEGEL

Mit der reflektierenden Oberfläche, die ein Abbild von Objekten und Umgebung erzeugt, sind Spiegel vielseitig im Wohnbereich einsetzbar.

#### Pflege & Reinigung

Der Spiegelbereich sollte trocken gehalten werden, um die Bildung von Schimmel oder Feuchtigkeit hinter dem Spiegel zu vermeiden. Damit die Reflektion und Eleganz unserer Spiegel langfristig garantiert werden können, empfehlen wir die Nutzung von sanften Reinigungsmitteln, inklusive eines weichen, fusselreien Tuches. Scharfe Gegenstände oder kratzende Materialien können die Oberfläche beschädigen. Insbesondere bei Spiegeln mit Holzrahmen sollte auf eine trockene Lagerung geachtet werden.

## **BAUMWOLLE**

Als nachwachsendes Naturmaterial findet die Baumwollfaser auch im Interior-Bereich ihre Berechtigung. Dank ihrer weichen Haptik, Saugfähigkeit und Langlebigkeit, sowie ihrer Hautfreundlichkeit bietet Baumwolle insbesondere in Form von Handtüchern einen großen Mehrwert.

### **Pflege & Reinigung**

Vor dem ersten Gebrauch empfehlen wir die Handtücher mit bleichmittelfreiem Waschmittel zu waschen. Ein übermäßiger Gebrauch an Weichspülern kann die Saugfähigkeit der Baumwollfaser beeinträchtigen, sie beschädigen und ausbleichen, weshalb es hiervon abzuraten gilt. Weitere Pflegehinweise zur Waschtemperatur, sowie dem optimalen Waschprogramm, entnehmen Sie bitte dem Hinweisschild am Produkt. Vermeiden Sie übermäßiges Waschen.

## **KUNSTFASER**

Kunstfaser ist ein synthetisch hergestelltes Material, was aus natürlichen Rohstoffen wie Holz oder Erdöl gewonnen wird.

### **Pflege & Reinigung**

Kunstfaserprodukte sind robust und pflegeleicht, weswegen die meisten Artikel in der Waschmaschine gewaschen werden können. Dazu sollte ein sanftes Waschmittel, kühles Wasser und ein schonender Waschgang angewendet werden, da sonst die Farbe verblassen und die Fasern beschädigt werden können. Weitere Pflegehinweise zur Waschtemperatur, sowie dem optimalen Waschprogramm, entnehmen Sie bitte dem Hinweisschild am Produkt.

## **LEINEN**

Leinen ist eine aus den Stängeln der Flachspflanze gewonnene Faser, die sowohl robuste und reißfähige Eigenschaften vorweist, als auch hervorragend für Allergiker geeignet ist.

### **Pflege & Reinigung**

Um lange Freude an Ihrem Produkt zu haben, beachten Sie bitte die expliziten Pflegehinweise am Produkt. Auf die Verwendung von Bleichmittel sollte verzichtet werden, da das Bleichmittel die Faser angreift und diese spröde und brüchig werden lässt.

## **WOLLE**

Die hohe Spannkraft und Elastizität der Wollfaser lässt Wollprodukte praktisch knitterfrei erscheinen.

### **Pflege & Reinigung**

Durch ihren hohen Lanolin-Anteil reinigen sich die Wollfasern nahezu selbst. Wir empfehlen zudem häufiges Lüften. Sollte eine Wäsche unumgänglich sein, achten Sie bitte auf die Verwendung eines geeigneten Waschmittels, sowie eines Wollwasch- bzw. Handwaschprogrammes. Der Gebrauch von Bleichmitteln wird nicht empfohlen. Wollprodukte sollten im Anschluss im liegenden Zustand getrocknet werden. Um möglichst lange Freude an Ihrem Produkt zu haben, vermeiden Sie Reibungen und Verdrehungen des Produktes.

## **FILZ**

Filz ist ein dichtes und widerstandsfähiges Textilmaterial, das durch Verfilzen von Wollfasern entsteht und insbesondere auch für Dekoartikel oder Aufbewahrungsmöglichkeiten im Wohnraum verwendet wird.

### **Pflege & Reinigung**

Die Pflege von Filzprodukten ist wichtig, um ihre Form, Farbe und Struktur zu erhalten. Die Produkte sollten keinem direkten Wasser ausgesetzt und trocken gelagert werden. Bei Flecken oder Verschmutzungen versuchen Sie zunächst den Fleck vorsichtig mit einem sauberen, trockenen Tuch abzutupfen. Verwenden Sie bei Bedarf einen speziellen Fleckenentferner für Filz. Nass gewordene Filzprodukte sollten luftgetrocknet werden. Um die Form Ihres Filzes möglichst lange zu erhalten, vermeiden Sie unerwünschte Knicke im Material.

## **VISKOSE**

Viskose ist eine künstlich hergestellte Faser, die aus nachwachsenden Cellulose-Rohstoffen gewonnen wird und in ihren Eigenschaften der Baumwolle ähnelt.

### **Pflege & Reinigung**

Um das Material zu schonen und ihm eine lange Lebensdauer zu ermöglichen, empfehlen wir kleine Flecken lediglich mit einem feuchten Tuch abzutupfen und auf Reibung zu verzichten, da diese zu unschöner Knötchenbildung führen kann. Viskoseartikel sind mit einem Feinwaschprogramm oder per Hand zu waschen. Die Verwendung von Flüssigwaschmittel ist unbedingt zu empfehlen, da Pulverwaschmittel zu unschönen Rückständen auf der Viskosefaser führen kann.

## **PU LEDER**

PU Leder ist ein synthetisches Material. Das Kunstleder kommt dem Echtleder optisch sehr nah. Es ist als Glatt- oder Wildlederimitat erhältlich.

### **Pflege & Reinigung**

Bei Verschmutzungen von Glattlederimitationen eignet sich die Reinigung mit einem Tuch, das mit lauwarmem Wasser angefeuchtet ist. Vermeiden Sie die Verwendung von scheuernden oder chemischen Reinigungsmitteln, da diese die Oberfläche dauerhaft schädigen können. Nach der Reinigung sollte die Oberfläche gründlich mit einem Tuch trockengewischt werden.

Bei Wildlederimitationen verwenden Sie eine feine Bürste, um Verschmutzungen vorsichtig auszubürsten. Bei größeren Verschmutzungen kann das Material mit einem leicht angefeuchteten Tuch gereinigt werden. Vermeiden Sie die Verwendung von scheuernden oder chemischen Reinigungsmitteln und verzichten Sie auf zu viel Wasser da das Material dadurch Schaden nehmen kann.

# METALL

## EDELSTAHL

Edelstahl ist bekannt für seine Langlebigkeit und Robustheit. Produkte aus Edelstahl finden sich in verschiedenen Produktkategorien von blomus wieder.

### Pflege & Reinigung

Um den Look und das Material von Produkten aus Edelstahl möglichst lange zu erhalten, empfehlen wir die regelmäßige Reinigung mit einem Tuch, das mit lauwarmem Wasser angefeuchtet ist. Vermeiden Sie die Verwendung von scheuernden oder chemischen Reinigungsmitteln, da diese die Oberfläche dauerhaft schädigen können. Nach der Reinigung sollte die Oberfläche gründlich mit einem Tuch trocken gewischt werden, um Wasserflecken oder Streifenbildung zu vermeiden. Verwenden Sie lediglich weiche Tücher für die Reinigung und Pflege von Edelstahl. Für hartnäckige Flecken empfehlen wir die Verwendung eines speziellen Edelstahlreinigers.

Bitte beachten Sie die produktspezifischen Reinigungs- und Pflegehinweise für Produkte mit Lebensmittelkontakt.

## STAHL

Das Material Stahl wird aufgrund seiner Langlebigkeit und Ästhetik für verschiedene Produkte im Wohnbereich genutzt.

### Pflege & Reinigung

Für Produkte aus Stahl wird die regelmäßige Reinigung mit einem Tuch empfohlen, das mit lauwarmem Wasser angefeuchtet ist. Wir empfehlen für die Reinigung von pulverbeschichtetem Stahl lediglich ein trockenes Tuch. Vermeiden Sie es, die Produkte einzuweichen. Die Verwendung von scheuernden oder chemischen Reinigungsmitteln sollte vermieden werden, da diese die Oberfläche dauerhaft beschädigen können. Verwenden Sie lediglich weiche Tücher für die Reinigung und Pflege von Stahl. Nach der Reinigung sollte die Oberfläche gründlich mit einem Tuch trocken gewischt werden.

## ALUMINIUM

Aluminium ist durch die verschiedenen Möglichkeiten in Bezug auf Oberflächenbehandlung und Formgebung ein beliebtes Material im Produktdesign.

### Pflege & Reinigung

Für Produkte aus Aluminium wird die regelmäßige Reinigung mit einem Tuch empfohlen, das mit lauwarmem Wasser angefeuchtet ist. Vermeiden Sie es, die Produkte einzuweichen. Die Verwendung von scheuernden oder chemischen Reinigungsmitteln sollte vermieden werden, da diese die Oberfläche dauerhaft beschädigen können. Verwenden Sie lediglich weiche Tücher für die Reinigung und Pflege von Aluminium. Nach der Reinigung sollte die Oberfläche gründlich mit einem Tuch trocken gewischt werden.

## STEINGUT

Artikel aus Steingut werden im Gießverfahren bei einer sehr hohen Temperatur hergestellt. Durch die hohe Temperatur beim Brennprozess sind Steinwaren stabiler als Ton und weniger durchscheinend als Porzellan. Die Farben sind stark von der Brenntemperatur und -dauer abhängig. Daher kann jedes Stück individuelle Strukturen und Schattierungen vorweisen.

### Pflege & Reinigung

Reinigen Sie die Artikel mit einem feuchten Tuch und einem milden Reinigungsmittel. Verzichten Sie auf die Verwendung von scheuernden oder sauren Reinigern. Unsere Geschirrserien sind spülmaschinengeeignet. Bitte beachten Sie, dass Geschirr aus Steingut nicht kratzfest gegenüber Besteck ist.

## TERRAZZO

Terrazzo beschreibt ein fugenloses Material, welches aus Zuschlägen wie Marmor, Kalkstein oder Dolomit und Bindemitteln hergestellt wird. Das Material wird verdichtet und danach zur gewünschten Form geschliffen.

### Pflege & Reinigung

Terrazzo ist ein besonders widerstandsfähiges Materialität, das mit pH-neutralen Reinigungsmitteln gereinigt werden kann.

## GRANIT

Granite gehören zu den häufigsten natürlichen Gesteinen und setzen sich aus Feldspat, Quarz und Glim zusammen.

### Pflege & Reinigung

Granit sollte nicht mit herkömmlichen Reinigungsmitteln behandeln werden. Die meisten enthalten Säuren, die den Stein schnell angreifen. Besonders polierter Granit verliert dadurch seinen Glanz und wird stumpf. Auch Reiniger auf Seifen-Basis sind nicht geeignet. Sie trocknen die Oberfläche auf Dauer aus. Zu empfehlen sind spezielle Granit-Reiniger, die nicht nur den Schmutz schonend aufnehmen, sondern zusätzlich pflegen und einen Schutz vor dem Austrocknen bieten. Generell kann das Material mit ein wenig lauwarmen Wasser gereinigt werden. Heißes und zu viel Wasser sollte vermieden werden.

## SCHIEFER

Schiefer ist ein Sammelbegriff für unterschiedliche Gesteine. Charakteristisch für das Material ist eine extrem gute Spaltbarkeit.

### Pflege & Reinigung

Zu empfehlen ist eine Reinigung der Schieferplatten mit heißem Wasser. Es sollte keine Scheuermilch sowie feste Gegenstände zur Reinigung verwendet werden.

## **TRAVERTIN**

Travertin ist ein poröser Kalkstein. Charakteristisch für diesen Naturstein sind die Löcher und Poren sowie farbliche Unterschiede. Jedoch gerade das macht diesen Stein so angenehm in der Handhabung.

### **Pflege & Reinigung**

Bitte wischen Sie die Artikel mit einem feuchten Tuch ab. Vermeiden Sie es, sie einzuweichen. Der Kontakt mit fettigen Lebensmitteln sowie sauren Reinigungsmitteln sollte vermieden werden.

## **MARMOR**

Marmor ist ein Gestein, das durch extremen Druck und große Hitze auf Mineralien entsteht. Die verschiedenen Mineralien haben dabei eine unterschiedliche Färbung, wodurch die typische Marmorierung entsteht. Da es sich um ein Naturprodukt handelt, ist jeder Artikel unterschiedlich in seiner Farbe und Marmorierung.

### **Pflege & Reinigung**

Bitte wischen Sie die Artikel mit einem feuchten Tuch, vorzugsweise mit einem Lebertuch ab. Vermeiden Sie es, sie einzuweichen. Der Kontakt mit fettigen Lebensmitteln sowie sauren Reinigungsmitteln sollte vermieden werden.

## **POLYSTONE**

Polystone ist ein Gemisch aus gemahlenem Stein und Kunststoff. Alle blomus Polystoneartikel können ohne Bedenken im Außenbereich eingesetzt werden. Die Materialkombination verhält sich neutral gegenüber Witterungseinflüssen, ist wetterfest sowie äußerst langlebig.

### **Pflege & Reinigung**

Reinigen Sie bei Bedarf Ihr blomus Polystoneprodukt mit einer Mischung aus warmem Wasser und etwas Schmierseife (Neutralseife), Nachwischen ist nicht erforderlich. Befinden sich stärkere Verschmutzungen auf dem Polystone, können diese mit einem marktüblichen Scheuervlies beseitigt werden. Bitte beachten Sie hierbei, die Oberfläche nur in einer Richtung zu reinigen.

## **BETON**

Beton ist ein von Menschenhand gezielt hergestellter Stein mit einer offenporigen Struktur. Es besteht aus Zement, Gesteinskörnung, Wasser und gegebenenfalls Betonzusatzstoffen, um das Material für bestimmte Verwendungszwecke zu verändern. Es ist besonders strapazierfähig und langlebig und kann in beliebiger Weise geformt und verarbeitet werden.

### **Pflege & Reinigung**

Bitte wischen Sie die Artikel einfach mit einem feuchten Tuch ab. Vermeiden Sie es, sie einzuweichen. Bitte vermeiden Sie Kontakt mit fettigen Lebensmitteln sowie sauren Reinigungsmitteln.

## **PORZELLAN**

Porzellan ist ein feinporiges, glasiertes oder unglasiertes feinkeramisches Erzeugnis, das durch das Brennen von Porzellanerde, Feldspat und Quarz hergestellt wird. Es ist vielseitig einsetzbar und findet seine Verwendung beispielsweise in Dekoobjekten oder Geschirr. Kleine Unebenheiten, leichte Farbabweichungen und sichtbare Linien sind Fertigungsspuren, die auf die Herstellung verweisen.

### **Pflege & Reinigung**

Je nach Oberflächenbearbeitung empfehlen wir eine schonende Reinigung mit einem milden Reiniger. Auf die Verwendung von scheuernden Reinigungsmitteln ist zu verzichten. Bitte beachten Sie die produktspezifischen Reinigungs- und Pflegehinweise für Artikel mit Lebensmittelkontakt.

## **KERAMIK**

Hauptbestandteil von Keramik ist Ton, der mit Stoffen wie Quarz, Kreide und Feldspat gemischt und anschließend bei hohen Temperaturen gebrannt wird. Das Material ist vielseitig einsetzbar und kann durch Farben und Beschichtung veredelt werden. So finden sich im blomus Sortiment Vasen, Geschirr, Badserien und vieles mehr aus Keramik.

### **Pflege & Reinigung**

Je nach Oberflächenbearbeitung empfehlen wir eine schonende Reinigung mit einem milden Reiniger. Auf die Verwendung von scheuernden Reinigungsmitteln ist zu verzichten. Bitte beachten Sie die produktspezifischen Reinigungs- und Pflegehinweise für Artikel mit Lebensmittelkontakt.

## **ALABASTER**

Alabaster ist ein Gestein, das hauptsächlich aus Gips oder Calcit besteht. Er ist in der Regel weiß oder cremefarben, transluzent und zeichnet sich durch seine charakteristische Marmorierung aus, die jeden Artikel zu einem Einzelstück machen. Da der Stein ein schlechter Wärmeleiter ist, fühlt er sich, anders als Marmor, immer leicht warm an.

### **Pflege & Reinigung**

Bitte wischen Sie die Artikel mit einem leicht feuchten Tuch, vorzugsweise mit einem Ledertuch ab. Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser und weichen Sie das Material nicht ein. Verzichten Sie auf die Verwendung von scheuernden oder chemischen Reinigungsmitteln, da diese die Oberfläche dauerhaft schädigen können.

### **ACRYLGLAS**

Acrylglas ist im Vergleich zu herkömmlichem Glas deutlich leichter im Gewicht und zeichnet sich durch eine hohe Bruchfestigkeit, Schlagfestigkeit und eine hohe Robustheit aus. Je nach Ausführung ist es lichtdurchlässig und UV-stabil, was es zu einem langlebigen Outdoor-Material macht.

#### **Pflege & Reinigung**

Auf der porenlosen Oberfläche des Materials haftet kaum Schmutz. Sollten die Artikel verstaubt oder verschmutzt sein, darf kein herkömmlicher Glasreiniger verwendet werden. Niemals die Acrylglasoberfläche trocken abwischen, da hierdurch Kratzer auf der Oberfläche entstehen können. Reinigen Sie die Flächen mit Wasser, in dem etwas Geschirrspülmittel gelöst wurde, und einem fusselfreien Tuch oder Schwamm. Bei stärkeren Verschmutzungen kann ein antistatischer Kunststoffreiniger verwendet werden.

### **PAPPKARTON**

Pappkarton als unverzichtbarer Teil des täglichen Lebens, dient nicht mehr nur als Verpackungsmaterial, sondern auch als Dekoartikel im Innenbereich.

#### **Pflege & Reinigung**

Pappkartons sollten trocken gelagert und der Kontakt mit Flüssigkeiten vermieden werden, da selbst leichte Feuchtigkeit zu Verformungen führen kann. Zur Reinigung ist die Verwendung eines trockenen Tuchs zu empfehlen. Es ist wichtig zu beachten, dass Pappkartons nicht für die Lagerung von schweren Lasten ausgelegt sind, da dies Beschädigungen verursachen kann.

### **KORK**

Kork ist ein natürliches Material, was aus der Rinde der Korkeiche gewonnen wird.

#### **Pflege & Reinigung**

Das Material ist anfällig für Feuchtigkeit, daher sollte vermieden werden, Korkartikel längere Zeit Feuchtigkeit auszusetzen. Starke Hitze und direkte Sonneneinstrahlung können das Material austrocknen und verfärben. Platzieren Sie Korkartikel daher nicht in der Nähe von Heizkörpern oder in direktem Sonnenlicht, um eine längere Haltbarkeit zu gewährleisten. Da sich Staub auf der Oberfläche ansammeln kann, ist es wichtig, Korkartikel regelmäßig mit einem leicht feuchten Tuch abzuwischen.

### **FEDERN**

Kissenfüllungen aus 100% recycelten Federn bieten eine nachhaltige und umweltfreundliche Lösung, indem gebrauchte Federn wiederverwendet werden und gleichzeitig Komfort bieten.

#### **Pflege & Reinigung**

Unsere Kissenfüllungen bestehen zu 100% aus recycelten Federn. Regelmäßiges Ausschütteln und Lüften lockert die Federn aus und stellt die ursprüngliche Form wieder her. So können Klumpenbildungen verhindert und Gerüche reduziert werden. Verwenden Sie zum Schutz vor Flecken unsere Kissenbezüge. Wenn eine Reinigung erforderlich ist, sollte diese nach den Pflegehinweisen am Produkt durchgeführt werden.

### **KUNSTSTOFF**

Kunststoffe sind ein vielseitiges Material, welches besonders bruchfest, temperaturbeständig und witterungsbeständig ist. Dadurch eignet es sich für verschiedenste Anwendungsbereiche.

#### **Pflege & Reinigung**

Reinigen Sie die Kunststoffoberflächen mit einem feuchten Tuch und einem milden Reiniger. Verzichten Sie auf scheuernde Reiniger um die Oberfläche nicht zu verkratzen.

### **DUFTKERZEN**

Unsere Duftkerzen enthalten ausgesuchte Aromakompositionen mit einer dezenten und langanhaltenden Note. Die Kerzen werden ausschließlich aus Sojawachs hergestellt.

#### **Pflege**

Die richtige Pflege einer Duftkerze kann die Haltbarkeit verlängern und eine optimale Duftverteilung gewährleisten. Vor jeder Nutzung sollte der Docht auf eine Länge von 0,5 bis 1 cm getrimmt werden. Eine neue Duftkerze sollte beim ersten Anzünden maximal vier Stunden brennen. So kann sich ein gleichmäßiger Wachs-pool bilden, der die gesamte Oberfläche der Kerze bedeckt. Tunnelbildung wird verhindert und die Kerze wird gleichmäßiger abbrennen. Zur Löschung der Kerze sollte immer ein Kerzenlöscher verwendet werden.

## HABEN SIE FRAGEN?

Zögern Sie nicht mit uns Kontakt aufzunehmen. Wir kümmern uns um Ihr Anliegen.

blomus GmbH  
Zur Hubertushalle 4  
59846 Sundern  
Deutschland  
Telefon: +49 (0)2933 831-0  
E-Mail: [info@blomus.com](mailto:info@blomus.com)

RUN BY FAMILY  
DRIVEN BY PASSION

blomus