



Montagevideo  
Ziegelblech



## PROFIQUALITÄT FÜR ZU HAUSE



Sehr gute Witterungsbeständigkeit



Temperaturunempfindlich



UV-Beständig



Geringes Gewicht



Einfache Verlegung



Vielfältige Einsatzbereiche wie z. B. Zweckgebäude  
Gartenhäuser, Carports, Fassaden und Zäune



lange Lebensdauer und Wirtschaftlichkeit

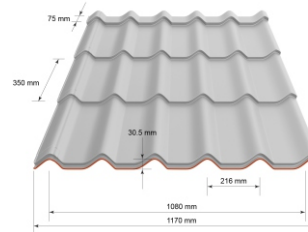


passendes und umfangreiches Verlegezubehör

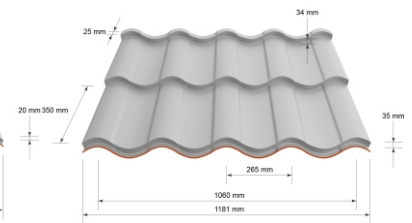


## FARBEN UND ABMESSUNGEN

### PROFIL NORDIC:



### PROFIL MONACO:



Profil	NORDIC	MONACO
Verfügbare Längen in mm	1.110; 1.460; 1.810; 2.160; 2.510; 2.860; 3.210; 3.560; 3.910	
Breite/ Deckbreite	1.170 / 1080 mm	1.181 / 1060 mm
Blechstärke	0,5 mm	0,5 mm
Ansatzhöhe	20 mm	35 mm
Profilhöhe	30,5 mm	30,5 mm
Mindestgefälle	14 °	14 °
Lattenabstand	350 mm	350 mm
Schrauben pro m <sup>2</sup>	ca. 10 Stück	ca. 10 Stück
Garantie*	20 Jahre	20 Jahre
Lebensdauer	ca. 80 Jahre	ca. 80 Jahre

### PROFIL NORDIC:



Oxidrot  
RAL 3009

z.B. EAN: 5948988014242



Tiefschwarz  
RAL 9005

z.B. EAN: 5948988021103



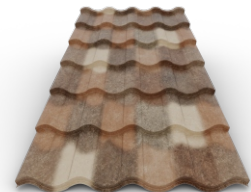
Anthrazitgrau  
RAL 7016

z.B. EAN: 5948988021455

### PROFIL MONACO:



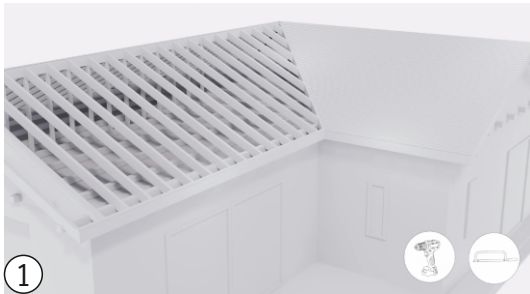
Spanish Andalusia



Spanish Granada

\*gemäß Garantiebestimmungen des Herstellers

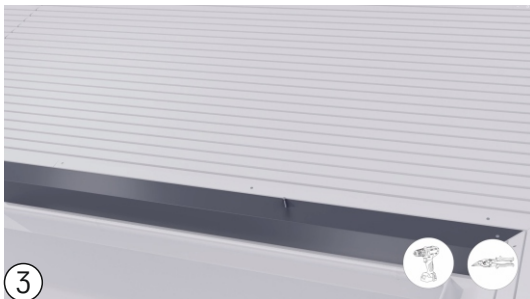
## VERLEGEHINWEISE ZIEGELBLECH



1 Erstellen Sie eine geeignete Unterkonstruktion ggf. mit einer zusätzlichen Vollverschalung.



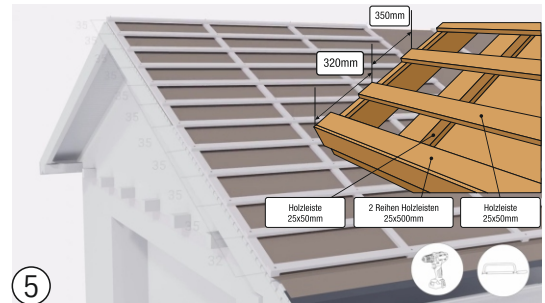
2 Montieren Sie Latten (ca. 25x50mm, mindestens 2 Reihen, für das Traufblech (z.B. EAN 5948988007978)



3 Montieren des Traufblechs, Schürze für Dachrinne (z.B. EAN 5948988007978) auf der unteren Holzlattung.



4 Verlegung einer Unterlegbahn (z.B. EAN 4014677575422) mit Überlappung von mindestens 15cm. Unten beginnend nach oben.

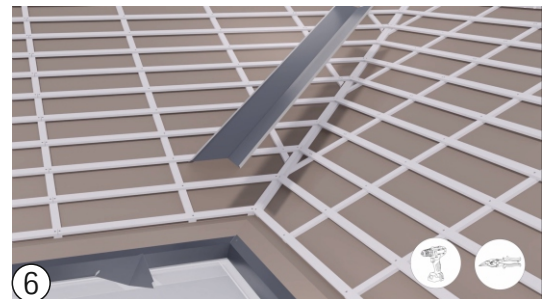


5 Die Länge des Daches wird zwischen der Dachrinnenlinie und Dachfirstlinie gemessen, wobei die Ziegelpaneele das Vielfache der Länge eines Modules (35cm) ergeben.

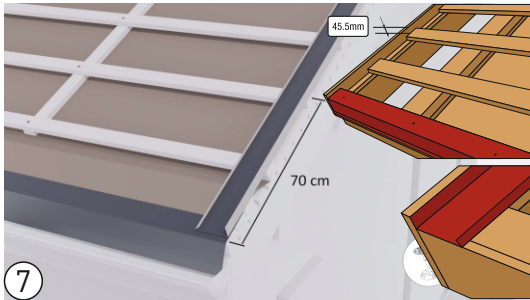
Abstände der Lattung:

Unterkante Dachrinnenlinie bis Oberkante erste Latte: 320mm

Oberkante erste Latte bis Oberkante zweite Latte ff.: 350mm



6 Das Kehlblech (Bestellware) wird vor den Dachplatten befestigt und mit Klemmen an der Unterkonstruktion befestigt. Wasserführende Zubehörteile dürfen nicht durchbohrt werden.



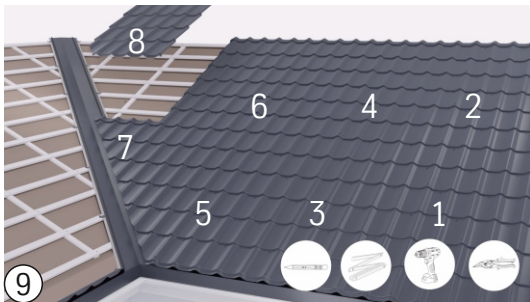
7

Die Kantenwinkel-Schürze (z.B. EAN 5948988008128) wird zur Sammlung des Wassers an den Seitenkanten des Daches verwendet. Die Befestigung erfolgt mit Klemmen. Eine seitliche Holzlattung als Abschluss sollte 45,5 mm über der Lattung stehen, um bündig an das Profil anzuschließen.



8

Das Dichtungsband (EAN 5948988010459) wird unter das Dachblech für die Dachrinne befestigt.



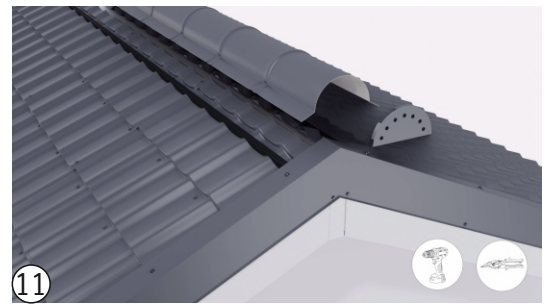
9

Die Dachbleche werden von rechts nach links und von unten nach oben aufgelegt. Die Verschraubung erfolgt im Wellental in jeder zweiten Welle auf der Unterkonstruktion.



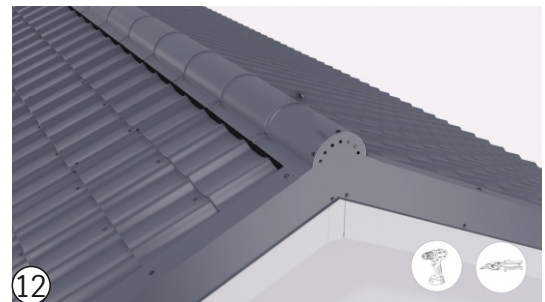
10

Der Kantenwinkel / Ortgang (z.B. Bauhaus Nr. 28636559) wird über der Dachpfanne mit selbstschneidenden Schrauben mit EPDM-Dichtung (z.B. Bauhaus Nr. 23120604) alle 70 cm befestigt. Das Profil verschließt das Dach an den Seiten.



11

Vor der Montage des gerippten Dachfirstes (z.B. Bauhaus Nr. 28569080) wird die Firstkappe (Bauhaus Nr. 23120598) daran verschraubt. Die linke und rechte Abkantung der Firstkappe werden am Profil verschraubt. Die Mittlere wird unter den Dachfirst geschoben.



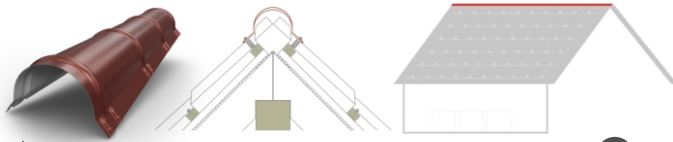
12

Zuerst wird der First über die Dachplatten gelegt und mit einer Schraube am Kantenwinkel befestigt. Dann wird die Dichtung zwischen First und Ziegel geschoben. Dadurch ist kein Ankleben der Firstdichtung notwendig.

## ZUBEHÖR ZUR MONTAGE

### Dachfirst gerippt

Wird für die Abdeckung der Stoßkanten zweier Dachschrägen verwendet, waagrecht beim Abschluss des oberen Dachbereichs und in geneigter Lage zur Abdeckung der Gratlinie. Der Dachfirst wird mit Bohrschrauben an den Metallziegeln befestigt.

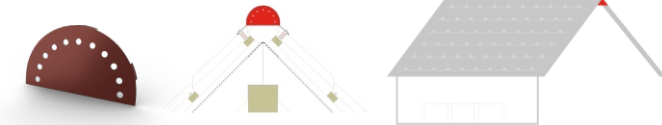


rot  
z.B. EAN: 5948988010343

1

### Firstkappe

Die Firstkappen werden mit Hilfe der Bohrschrauben am Dachfirst befestigt.

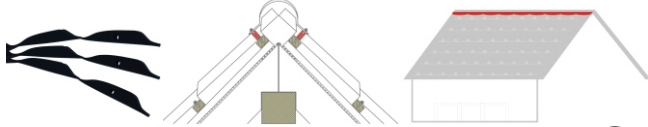


rot  
z.B. EAN: 5948988008043

2

### Firstdichtung

Zur Abdichtung im oberen Bereich zwischen First und Metallziegel.

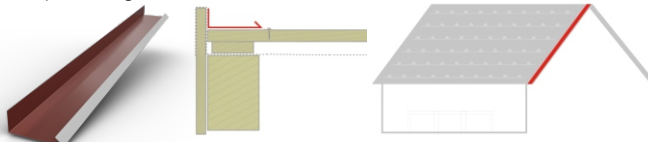


EAN: 5948988010459

3

### Kantenwinkel Schürze bzw. Seitenabschlussblech

Kantenwinkel Schürze oder Seitenabschlussblech wird zum Abführen des Wasser an den seitlichen Dachenden verwendet. Diese werden vor der Verlegung der Dachplatten eingebaut.



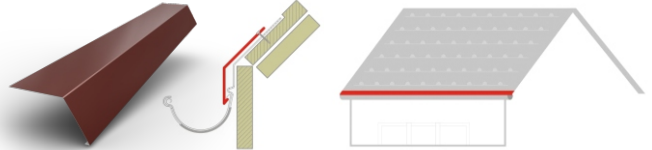
rot  
z.B. EAN: 5948988008128

4

Die Farbe ist hier nur ein Beispiel. Jedes Zubehörteil ist in den passenden Farben der Dachplatten erhältlich.

### Traufblech / Schürze für Dachrinne

Das Traufblech ist das erste Zubehörteil, das nach der Dachrinne, jedoch vor der Kondensschutzfolie montiert wird. Der Einbau erfolgt mit einer Überlappung von ca. 5 cm über der Dachrinne.

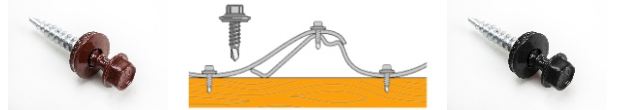


rot  
z.B. EAN: 5948988007978

5

### Schrauben mit EPDM Dichtung, lackiert

Die Metallziegel werden mit selbstschneidenden Schrauben 4,8 x 35mm im tiefsten Punkt der Profilwelle befestigt (ca. 10 Stk. / m<sup>2</sup>). Die Schrauben haben eine EPDM Dichtung und sollten nur so fest angezogen werden, dass die Dichtung bündig mit der Scheibe der Schraube ist. Die Dichtung auf keinen Fall so weit quetschen, dass sie über die Scheibe hinausragt. Beim Verbinden von zwei Platten wird alle 40 cm geschraubt, sonst alle 80 cm. Es wird immer im Tal verschraubt.



rot 50 Stück  
EAN: 5948988023817

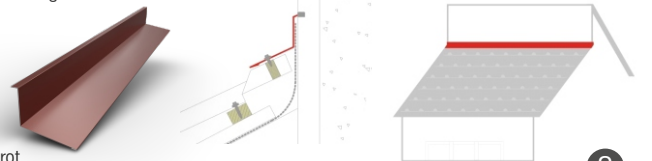
6

rot 250 Stück  
EAN: 5948988008265

7

### Kaplleiste / oberer Wandanschluss

Die übliche Verwendung findet bei einem Dach mit geplantem Wandanschluss statt. Die obere Kante wird in das Mauerwerk eingelassen und versiegelt. Der untere Anschluss wird auf das Ziegelblech geschraubt. Das Profil ist die Anschlussschiene zwischen Dachfläche und senkrechtem Bauteil (Wand) und verhindert das Einlaufen von Regenwasser zwischen die Bauteile.

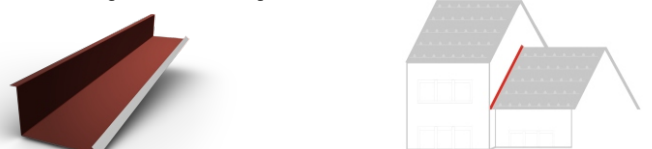


rot  
z.B. EAN: 594898017618

8

### Innengiebelblech

Das Innengiebelblech wird für das Auffangen von Wasser an den seitlichen Dachflächen verwendet. Beim Einbau ist darauf zu achten, dass das Blech vor dem Verlegen der Dachplatten eingebaut wird. Die obere Kante sollte fachgerecht in das Mauerwerk eingelassen und versiegelt werden.



rot  
z.B. EAN: 5948988017694

9

## Schneefanghaken

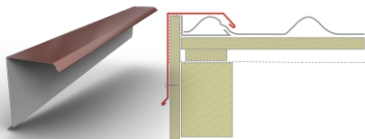
Werden bei Dächern mit geringem Gefälle verwendet. Befestigt werden Sie wechselseitig in Form eines Dreiecks, um den Schnee auf dem Dach schrittweise zu schneiden.



rot  
z.B. EAN: 5948988008012

## Kantenwinkel / Organg

Der Kantenwinkel dient der Herstellung von fachgerechten Abschlüssen am Dach. Es ist das letzte Abdeckblech auf dem Organg und deckt die Konstruktion sowie einen Teil der Dacheindeckung seitlich ab. Der Einsatz des Profils sorgt für die kontrollierte Wasserableitung auf die Dachfläche und schützt die Deckung vor eindringendem Wasser.



rot  
z.B. EAN: 5948988008036

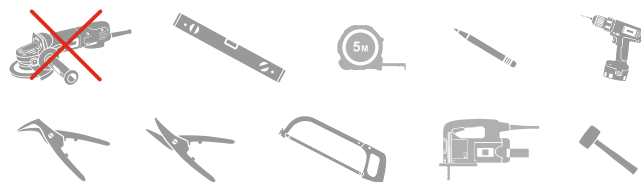
## BEARBEITUNGSHINWEISE

**Zuschnitt:** Es müssen spezielle Werkzeuge zum Blechschneiden verwendet werden (elektrisch oder manuell). Der Zuschnitt mit einem Trennschleifer (Flex) ist nicht zulässig, da heiße Metallspäne die Oberflächenversiegelung beschädigen können und gleichzeitig die Verzinkung der Schnittkante verbrennt.

**Säuberung nach dem Zuschnitt:** Die beim Zuschnitt entstehenden Metallspäne mit einer weichen Bürste von der Plattenoberfläche entfernen.

**Farbe zum Ausbessern:** Diese wird verwendet, um unbeabsichtigte Kratzer und die Schnittkanten auszubessern.

## Erforderliche Montagewerkzeuge



Garantieerklärung  
Ziegelblech



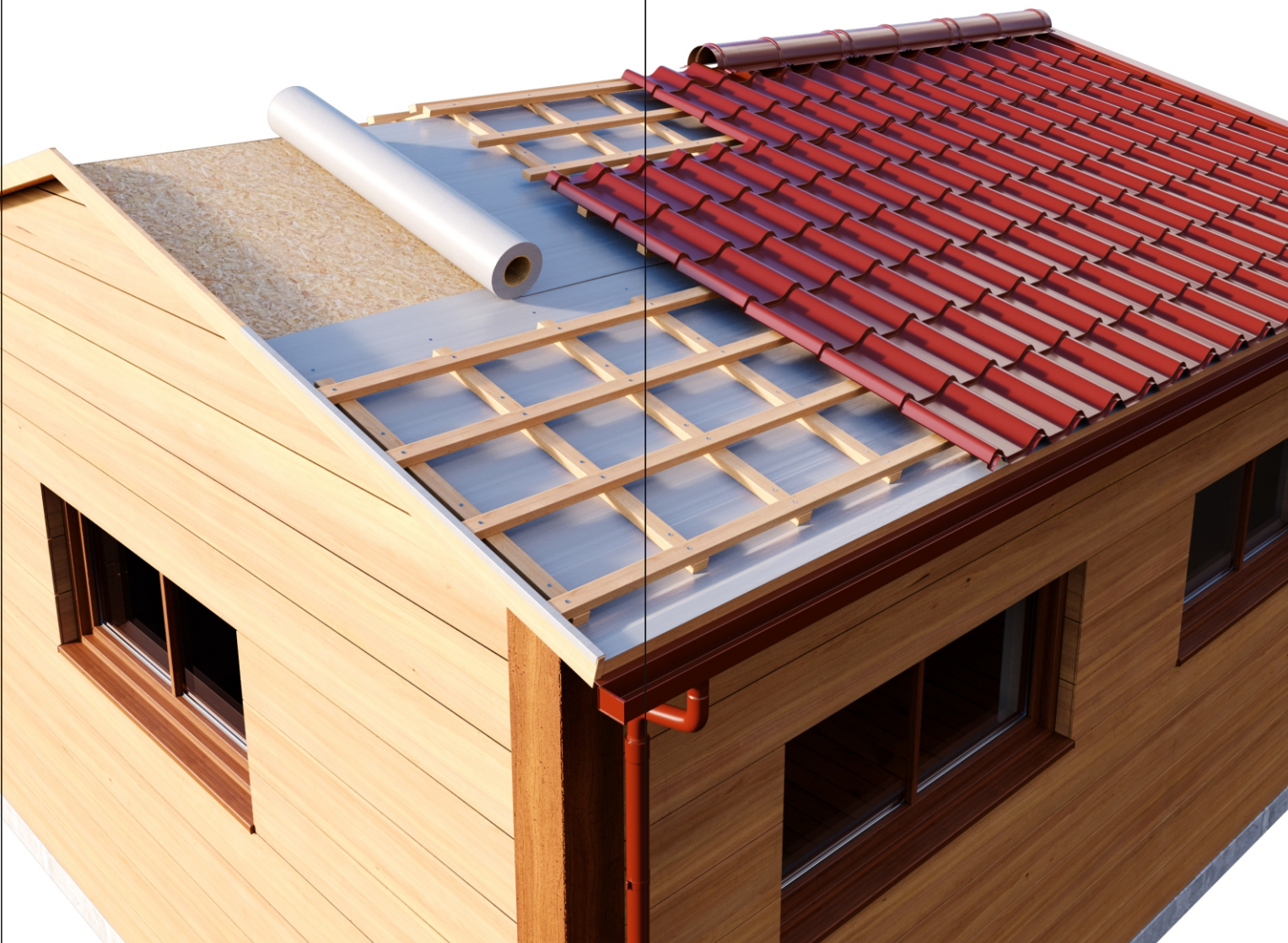
Montagevideo  
Ziegelblech



# UNTERLEGBAHN - SILENT PRO 1000

SCHALLDÄMMENDE UNTERLEGBAHN

FÜR DACHEINDECKUNGEN



1



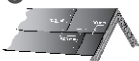
ausrollen

2



glattstreichen

3



ausmessen

4



nageln



10,00 m



1,00 m



SELF HEALING



NON-SLIP



SOUND ABSORBING



UV-PROTECTION



WATER PROTECTION



LIGHTWEIGHT

EAN: 4014677575422

Verlegen Sie MetDach auf einer Konterlattung über einer

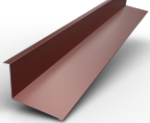
wasserdichten Oberfläche z.B. Unterlegbahn Silent Pro 1000



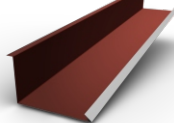
6 Schrauben mit EPDM Dichtung, lackiert



8 Kappleiste / oberer Wandanschluss



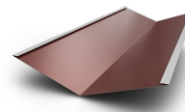
9 Innengebelblech



10 Schneefanghaken



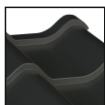
Kehlblech (Bestellware)



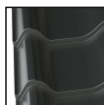
Ziegelbleche und Zubehör auch in weiteren Farben verfügbar

für Gartenhäuser, Schuppen, Überdachungen uvm.

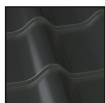
### Überzeugt durch FUNKTION UND QUALITÄT



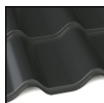
Optimale Ausnutzung des Materials durch großzügige Überlappungsbereiche



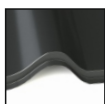
Zusätzliche Kanten um das Eindringen von Wasser zu verhindern



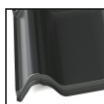
Starkes Pfannenprofil 30,5mm hoch und sehr belastbar



Großzügige Überlappungen vermeiden den Kapillareffekt des Wassers



Dreidimensionale Bearbeitung (Konturschnitt) für perfekte Überlappungen



Vier-Ecken-Verbindung für eine hochwertige Optik



Unsere anwendungstechnische Beratung ist – auch im Hinblick auf Produkte unserer Vorlieferanten und etwaige Schutzrechte Dritter – unverbindlich und befreit den Käufer nicht von der Prüfung der Produkte auf ihre Eignung für seine Zwecke. Technische Daten, die die Produkte betreffen, sind Richtwerte. Änderungen vorbehalten. Die im Text gemachten Garantieaussagen sind Herstellergarantien, bitte fordern Sie hierzu die Garantieerklärung an. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit ausdrücklicher Genehmigung gestattet. Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen sind möglich. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.