



PRODUKTBLATT WALD · Einstreutoilette mit 80L-Behälter



Toilette WALD 80 Liter

Schlicht gehalten und robust, die Toilette WALD wird mit Holzschrauben ein für allemal aufgebaut. Sie funktioniert mit einem 80 Liter Mischbehälter und mit Einstreu nach dem Prinzip einer Einstreu-Toilette.

KLASSISCH · ROBUST · BASIC

Die Toilette WALD eignet sich für den privaten Garten und ist auch passend in öffentlichen und naturnahen Plätzen. Mit dem 80 Liter Behälter bietet sie eine Autonomie von ca. 100 Nutzungen.



TRANSPORTABLE
BAU- & ZIEHWAGEN
 KOMPOSTTOILETTEN
 JURTENRAUM
 RÄUME

Die Komposttoilette WALD funktioniert ohne Wasser und ohne Abwasseranschluss. Die Zugabe von Einstreu bindet den Geruch und nimmt die Flüssigkeit auf.
 Einfach, nachhaltig.



Eigenschaften

Materialien

- Aus 19 mm starke Dreischichtplatte Lärche bester Qualität, Kanthölzer aus Massivholz
- Dach aus lichtdurchlässigen Doppelstegplatten und Holz
- Boden und Sitzfläche behandelt mit dunkel pigmentiertem Hartöl
- Die Holzbehandlung des Toilettenhäuschens kann optional bestellt werden.

Maße

- Maße ohne Dach (B x L x H): 100 x 120 x 215 cm
- Maße mit Dach (B x L x H): 110 x 147 x 223 cm
- Tür 70 cm breit
- Gewicht: ca. 120 kg
- auch in barrierefreier Variante verfügbar

Dach aus lichtdurchlässigen Doppelstegplatten; Wartungsklappe auf der Rückseite



Die hintere Wartungsklappe wird mit einem Stift abgeschlossen



Ausstattung

- Thermo-Toilettensitz, auch in Winter angenehm wohltemperiert
- Wartungsklappe hinten für das leichte Entnehmen der Sammelbehälter
- 80-Liter-Sammelbehälter mit Deckel, aus Kunststoff
- Lichtdurchlässiges Dach
- Drehschloss mit Rot/Grün-Anzeige und Notfallöffnung
- Kleine Ablagefläche
- Toilettenpapierhalter
- Torfeder an der Tür für eine bessere/automatische Schließung

Standard Zubehör WALD

- Ösen für Vorhängeschloss zum Abschließen von Außen
- Kleiderhaken aus Metall
- 60-Liter-Sack aus extra starkem Papier für das Einstreu
- Schaufel und Handbesen
- Anleitung zur Nutzung der Komposttoilette



Optionen



- Zweifache Behandlung der Außenflächen mit Hartöl, einfache Behandlung der Innenflächen mit transparenten Lasur
- Getrennter Urinalraum mit Trockenurinal
 - mit Betriebskammer zugänglich von Hinten
 - mit Schwingtür oder Schwenktür
- LED-Lampe mit Bewegungssensor und Tag/Nacht-Erkennung
- Einstreukiste aus Lärche
- kompostierbare Bio-Abfallbeutel als Behälterschutz



Kinderfreundlich, mit dem optionalen Hocker und dem Kindersitz

Optionen für die WALD 80 Liter

- Hochwertiger OLFA-Toilettensitz aus retikuliertem Holz, lackiert, abklippbar: in weiß
- Zusätzlicher 80-Liter-Sammelbehälter mit Deckel, aus Kunststoff



Empfehlung für die Langlebigkeit Ihrer Toilette

Bitte beachten: Sollten Sie eine unbehandelte Toilettenkabine bestellen ist bei Erhalt der Toilette die Holzbehandlung der Außenflächen mit einer Lasur oder mit einem Öl zum Schutz des Holzes erforderlich. Die Behandlung der Innenflächen mit einer durchsichtigen Lasur z.B. ist optional.

Handarbeit

Die Toilette WALD wird von **Transportable Räume** in Wolfhagen-Altenhasungen (Hessen) für nowato hergestellt.

www.transportable-raeume.de/

TRANSPORTABLE
RECHEN- & VERBUNDEN
 KOMPOSTTOILETTEN
 FÜR TRAGAU **RÄUME**

Funktionsweise Komposttoilette mit 80L

Mit 80 L Mischbehälter und Einstreu, nach dem Prinzip der  **Biokontrollierte-Einstreu-Toilette**.

Hier werden alle Reststoffe inkl. Urin in einem 80 L Sammelbehälter unter dem Toilettensitz aufgefangen. Nach jedem Toilettengang wird Einstreu benutzt. Ein 80 L Behälter reicht etwa für 100 Nutzungen. Bei 10 Nutzenden, die die Toilette täglich einmal aufsuchen, würde er also für etwa 10 Tage reichen. Er kann einfach entleert werden und man kann auch zusätzliche Behälter dazu kaufen, damit der Austausch unkomplizierter läuft und die vollen Behälter eventuell auch länger zwischengelagert werden können, bevor sie auf den Kompost oder die Verwertungsanlage kommen.

URL Produktblatt Einstreutoiletten:  https://www.nowato.com/wp-content/uploads/nowato-produktblatt-biokontrollierte-streutoilette-pdf-5-seiten_compressed.pdf

LIEFERUNG & INSTALLATION Toilette WALD 80L

Die Toilette wird abmontiert auf Palette per Spedition bis zur Bordsteinkante geliefert. Der Kunde übernimmt den Transport bis zur geplanten Stelle und die Montage.

Auf Anfrage und je nach Entfernung, können Lieferung und Montage von unserer Werkstatt übernommen werden.

Spedition + Paketversand

➔ Das Toilettenhäuschen wird ⚠ als Bausatz ⚠, abmontiert und als relativ großes Frachtstück auf Palette geliefert:

Outdoor Komposttoilette Modell WALD 80 Liter

- Maße Palette L x B x H = 2200 x 600 x 1350 mm
- Gewicht: ca. 140 kg

Das Frachtstück sollte möglichst am Standort der Toilette angeliefert werden, da sich die schwere Palette nach Ablieferung am Stück nur mit einem Hubwagen (rollt nur auf Asphalt !) oder Gabelstapler bewegen lässt. Alternativ können die Einzelteile des Palettenpakets vom Ablieferungsort an den Aufbauort getragen bzw. anderweitig transportiert werden.

Falls der geplante Standort schwer zu finden ist bzw. keine Adresse hat, können Sie die Adresse eines Treffpunkts unweit des Standorts angeben und können dann den Fahrer bis zum Standort begleiten. Bitte beachten Sie, dass die Zufahrtswege zum Lieferort mit einem 7,5 T LKW befahrbar sind und zudem max. ca. 1 km von der angegebenen Lieferadresse entfernt sind.

Wichtig: Die Lieferung der Spedition erfolgt normalerweise bis Bordsteinkante* der angegebenen Lieferadresse. Falls der Fahrer die Ware etwas weiter entfernt abladen muss oder der Zugangsweg schwer befahrbar ist, beruht die Zulieferung auf Kulanz des Fahrers. Bitte klären Sie daher die genaue Ablieferung direkt mit dem Fahrer, wir haben jedoch keinen Einfluss auf die Handhabung der Spedition bzw. des Fahrers in den einzelnen Fällen.

📞 Telefonische Avisierung:

Sobald Ihre Bestellung bei der Spedition in Zustellung ist, werden Sie von der Spedition telefonisch kontaktiert, um einen Liefertermin auszumachen.

Platz- und Flächevorbereitung

• Fläche, gerade und stabile Fläche

Der Aufbau der Toilette ist viel leichter auf flachem und geradem Boden.

• Windschutz

Achten Sie darauf, dass der Standort der Toilette gut vor starkem Wind geschützt ist. Vor allem die Türöffnung links (von vorne betrachtet) sollte, wenn möglich nicht Richtung Westen (Windseite) zeigen, sonst kann es sein, dass die Toilettentür vom Wind stark aufgeschlagen wird oder die Toilette bei Sturm gar umfällt. Sie können auch höhere Sträucher an der Westseite pflanzen oder auch einen Zaun aufstellen für mehr Windschutz, falls der Standort sehr ungeschützt ist.

Für die WIESE Toilette ist außerdem ein Stahlrahmen erhältlich, mit dem die Toilette noch besser am Boden verankert werden kann.

• Holz vor Dauernässe auf dem Boden schützen

Es ist ratsam, das Toilettenhäuschen aus Holz an den vier Ecken mit z.B. Steinplatten leicht zu erhöhen, sodass das Holz von unten abtrocknen kann, auch nach Niederschlägen wenn der Boden länger nass bleibt. Dünne Knochen- oder Steinplatten (dünn oder vertieft, damit der Einstieg in die Toilette nicht akrobatisch wird) sind z.B. geeignet.

Grundsätzlich ist es wichtig folgende Punkte bei jeder Variante zu beachten:

- An mind. 4 Ecken (je nach Größe der Toilette) sollten Stein- oder Betonplatten unterlegt werden, welche nivelliert werden müssen, damit die Toilette nicht schief steht und dadurch ungerade aufgebaut wird. Durch ungerades Aufbauen können ungewünschte Spalten zwischen den Einzelteilen entstehen und es kann die Stabilität negativ beeinflussen.

- Der Untergrund unter den Steinplatten muss so gestaltet werden, dass er nicht nachgibt. D.h. bei Unterschotterung muss darauf geachtet werden, dass der Schotter genug verdichtet wird (z.B. mit Rüttelplatte). Hier ist es auch empfehlenswert nicht zu feinen Schotter zu verwenden, da dieser eher nachgibt. Um ein Nachgeben zusätzlich zu vermeiden, empfehlen wir den Schotter auch mit z.B. Betonsteinen zu umranden.
Bei Belassen des Naturbodens ist darauf zu achten, dass er fest ist und nicht nachgeben kann.

- Daran denken, dass nicht nur die Fläche der Toilette vorbereitet werden muss, sondern auch der Bereich davor (Türöffnungsbereich) genauso wie der Bereich hinter der Toilette.

- Bei der 80L-Toilette sollte der hintere Bereich auf min. 60 cm gerade und flach sein, um die Wartungsklappe zu öffnen und das Fass gut herausnehmen zu können. Bei den Modellen WIESE und WALD öffnet sich die 52 cm hohe Wartungsklappe nach oben, bei der optionalen Wartungsklappe der WALD-barrierefrei ist die Öffnung seitlich.

- Bei der Biolan Variante mit Podest muss mind. der Urinkanister vertieft werden hinter der Toilette. Es muss genug Platz sein, damit dieser herausgenommen werden kann. Die Öffnung der Biolan zur Leerung ist in der Regel nach hinten gerichtet. Platz muss eingeplant werden, damit diese Öffnung mit einer Schaufel bequem erreichbar ist.

- Bei der Biolan Variante ohne Podest muss das ganze Biolan System vertieft werden, hier ist eine Ausschalung nötig, um an die Öffnung für die Leerung und den Urinkanister heranzukommen.

- Auf den Steinplatten, unter den Ecken der Toilette sollten kleine Holzstücke mit ca. BxLxH 60x60x15mm, am besten aus Siebdruck, platziert werden, um das Holz der Toilette vor Feuchtigkeit zu schützen. Alternativ sind hier auch 60x60mm Stücke Dachpappe verwendbar.

1. Variante ohne Fundament

Wenn die Toilette mit Steinen schon vom Boden leicht erhöht ist, muss nicht unbedingt ein Fundament darunter gelegt werden. Es reicht auch eine gerade, flache und stabile Fläche aus.

Auch um das Holz von Dauerfeuchtigkeit zu schützen sollten Gräser, die um die Toilette herum wachsen, abgeschnitten werden.

Zwischen Steinplatten und Holz sollten Holzstücke oder Dachpappe zwischengelegt werden, damit das Holz nicht Wasser zieht.

2. Variante mit Fundament

Ein Fundament mit mindestens der Grundfläche (siehe [Maße & Hinweise](#)) des Toilettenhäuschen kann vorbereitet werden.

Das Fundament kann auch nach vorne um 70-100 cm erweitern werden, um die Öffnung der Tür zu berücksichtigen, sodass der Einstieg in die Toilette angenehmer ist. Genauso kann es nach hinten um min. 60 cm erweitert werden bei der 80L Variante, für den Bereich der Wartungsklappe (Höhe der Wartungsklappe 52 cm, Öffnung nach oben).

Als Fundament ist zum Beispiel ein Untergrund aus Kies oder Mineralbeton oder auch aus Steinplatten geeignet.

Kies muss auf jeden Fall genug verdichtet werden, damit er nicht absackt. Das Fundament muss generell nivelliert werden.

Maße & Hinweise



Öffnung der Tür (72 cm breit) links von Außen.

Hinweis	Hinter der Toilette müssen min. 60 cm frei bleiben zur Öffnung der Wartungsklappe.
Maße	Höhe Dachkante vorne: 223 cm Höhe Dachkante hinten: 218 cm Fläche am Boden (B x T): 100 x 120 cm Gewicht: 130 kg

Kontakt: www.nowato.com · 06960504957