

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses 3in1 Kombi-Bodenmessgeräts für Pflanzen. Sie Feuchtigkeit, pH-Wert und Lichtverhältnisse des Standortes!

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Bodenmessgerät optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 3in1 Kombi-Bodenmessgerät
- Anleitung

Produktvarianten

- **NX-9855-675:** 2er-Set 3in1-Kombi-Bodenmessgerät
- **NC-2083-675:** 4er-Set 3in1 Kombi-Bodenmessgerät

Verwendung

Stecken Sie das Kombi-Bodenmessgerät in Wurzelnähe in die Erde, bis die Spitzen des Gerätes sich ungefähr auf der Höhe der Wurzel befinden. Stellen Sie den Schalter auf die Einstellung "Moist" (ganz links) und lesen Sie auf der Skala die Bodenfeuchtigkeit ab. Stellen Sie den Schalter auf die Einstellung "Light" (in der Mitte) und lesen Sie auf der Skala ab, wie viel Licht der Pflanze zur Verfügung steht (wird durch die Fotozelle gemessen). Stellen Sie den Schalter auf die Einstellung "pH" und lesen Sie auf der Skala den pH-Wert des Bodens ab.

Ziehen Sie das Kombi-Bodenmessgerät nach dem Messen aus der Erde und wischen Sie es sorgfältig ab.

Pflanze	Wasser Zone	Licht	pH
Algave	6-7	viel	neutral
Alocasia	6-7	viel	sauer
Alpenveilchen	4-5	viel	leicht sauer
Akazie	6-7	viel	neutral
Azalee	4-5	viel	neutral
Bubiköpfchen	4-5	mittel	neutral

Buntnessel	6-7	viel	neutral
Chrysantheme	4-5	wenig	neutral
Efeu	6-7	mittel	leicht alkalisch
Farn	6-7	wenig	neutral
Fensterblatt	4-5	viel	neutral
Geranie	1-3	mittel	sauer
Gummibaum	1-3	wenig - mittel	leicht sauer
Hortensie	6-7	mittel	neutral
Kamelie	4-5	viel	sauer
Lilie	6-7	wenig	neutral
Lorbeer-Baum	6-7	viel	neutral
Oleander	6-7	mittel	neutral
Orchidee	1-3	mittel	sauer
Oster-glocke	6-7	mittel	neutral
Pantoffelblume	6-7	viel	neutral
Primel	4-5	mittel	neutral
Rhododendron	4-5	viel	sauer
Rose	4-5	mittel	neutral
Yucca	1-3	viel	neutral

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.

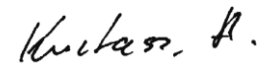
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-9855 bzw. NC-2083 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie

2014/30/EU befindet. 
Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-9855 bzw. NC-2083 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:
www.royal-gardineer.de
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.



Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce détecteur d'humidité de sol 3 en 1 pour plantes. Obtenez l'humidité, la valeur du pH et la luminosité du lieu !

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Détecteur d'humidité de sol 3 en 1
- Mode d'emploi

Variantes du produit

- **NX9855** : 2 détecteurs d'humidité de sol 3 en 1 pour plantes
- **NC2083** : 4 détecteurs d'humidité de sol 3 en 1 pour plantes

Utilisation

Plantez le détecteur d'humidité de sol 3 en 1 dans le sol, à proximité des racines, jusqu'à ce que les extrémités du détecteur se trouvent environ à la même hauteur que les racines. Placez l'interrupteur sur "*Moist*" (tout à gauche), puis lisez l'humidité du sol sur l'échelle. Placez l'interrupteur sur "*Light*" (au milieu), puis lisez la luminosité à disposition de la plante sur l'échelle (mesurée par la cellule photoélectrique). Placez l'interrupteur sur "*pH*", puis lisez la valeur du pH du sol sur l'échelle.

Une fois les mesures effectuées, retirez le détecteur du sol, puis essayez-le précautionneusement.

Plante	Humidité de la zone	Lumière	pH
Agave	6-7	Beaucoup	Neutre
Oreille d'éléphant	6-7	Beaucoup	Acide
Cyclamen	4-5	Beaucoup	Légèrement acide
Acacia	6-7	Beaucoup	Neutre
Azalée	4-5	Beaucoup	Neutre
Helxine	4-5	Moyenne	Neutre
Vieux garçon	6-7	Beaucoup	Neutre
Chrysanthème	4-5	Faible	Neutre
Lierre	6-7	Moyenne	Légèrement alcaline

Fougère	6-7	Faible	Neutre
Philodendron	4-5	Beaucoup	Neutre
Géranium	1-3	Moyenne	Acide
Hévéa	1-3	Faible - moyenne	Légèrement acide
Hortensia	6-7	Moyenne	Neutre
Camélia	4-5	Beaucoup	Acide
Lys	6-7	Faible	Neutre
Laurier	6-7	Beaucoup	Neutre
Oléandre	6-7	Moyenne	Neutre
Orchidée	1-3	Moyenne	Acide
Jonquille	6-7	Moyenne	Neutre
Calcéolaire	6-7	Beaucoup	Neutre
Primevère	4-5	Moyenne	Neutre
Rhododendron	4-5	Beaucoup	Acide
Rose	4-5	Moyenne	Neutre
Yucca	1-3	Beaucoup	Neutre

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Transmettez-le le cas échéant à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ces produits, NX-9855 et NC-2083, conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.