

Hochentaster mit Griff

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Hochentasters. Keine waghalsigen Kletterpartien mehr, um Ihre Bäume zurecht zu stützen. Mit diesem handlichen Gerät geht es einfach vom Boden aus. Kein Kabelsalat durch flexiblen Akkubetrieb und keine Rückenprobleme durch den höhenverstellbaren Stiel.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Hochentaster optimal einsetzen können.

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.agt-tools.de

Klicken Sie einfach auf die Seite

► **Antworten auf häufig gestellte Fragen!**

Lieferumfang

Hochentaster mit Griff und Schwertschutzhülle
Abnehmbarer Tragegurt
Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt

- NX-5267-675 Li-Ion-Akku 36 V
- NX-5189-675 Ladestation

Produktzubehör (optional)

- NX-5254-675 AGT Professional Verlängerungsstange
- NX-5269-675 AGT Professional Ersatz Sägekette für NX5267

Montage

Stecken Sie die Griffstange und den Schneidaufsatz ineinander bis sie einrasten. Drehen Sie den Stellring im Uhrzeigersinn so lange, bis er fest sitzt. Auf Wunsch können Sie zusätzlich die Verlängerungsstange NX-5254 dazwischen schrauben.

Akku laden

Der Akku muss vor Gebrauch vollständig geladen werden. Stecken Sie den Netzstecker der Ladestation in eine Netzsteckdose und stellen Sie das Akku-Pack in die Ladestation. Die Ladezeit beträgt ca. 2,5 Stunden.

Akku einsetzen

Schieben Sie das Akku-Pack ohne Gewalt in das Gehäuse bis die verriegelnde Taste einrastet und der Akku fest sitzt.

Akku entfernen

Schieben Sie die verriegelnde Taste nach unten und halten Sie sie gedrückt. Halten Sie die Griffstange gut fest und ziehen Sie das Akku-Pack aus dem Gehäuse.



ACHTUNG

Entnehmen Sie den Akku grundsätzlich vor jeder Überprüfung und Wartungsarbeit!

Öltank befüllen

Entfernen Sie den Schraubverschluss auf der Oberseite des Schneidaufsatzes. Stellen Sie den Aufsatz auf einer ebenen Fläche ab und befüllen Sie den Tank mit Sägekettenöl. Achten Sie dabei darauf, dass kein Schmutz in den Tank gelangt, damit die Düse nicht verstopft. Schrauben Sie den Öltankdeckel wieder fest auf. Überprüfen Sie auch während der Arbeit, ob ausreichend Öl vorhanden ist. Betreiben Sie die Säge nie, wenn kein Öl vorhanden oder der Ölstand unter die Mindest-Markierung gesunken ist, um eine Beschädigung des Geräts zu vermeiden.

Motor starten

Drücken und halten Sie die Entriegelungstaste, um den Kippschalter funktionsfähig zu machen. Drücken und halten Sie nun den Kippschalter und lassen Sie die Entriegelungstaste los. Halten Sie den Kippschalter kontinuierlich gedrückt, um mit dem Gerät zu arbeiten.

Motor stoppen

Lassen Sie den Kippschalter los, um den Motor zu stoppen.

Vor dem Schneiden

- Wir empfehlen, zur Erhöhung der Sicherheit das Gerät nur in Verbindung mit dem abnehmbaren Tragegurt zu verwenden. Schalten Sie das Gerät immer aus, bevor Sie den Gurt lösen. Es besteht Verletzungsgefahr.
- Überprüfen Sie die Spannung der Sägekette und den Zustand der Schneiden. Je schärfer die Sägekette ist, umso kontrollierbarer lässt sich die Kettensäge bedienen.

- Überprüfen Sie die Kettenspannung vor und auch während der Arbeit spätestens alle 10 Minuten, um Ihre Sicherheit zu erhöhen! Besonders neue Sägeketten neigen zu erhöhter Ausdehnung.
- Tragen Sie unbedingt die entsprechende Schutzkleidung, Handschuhe und einen Schutzhelm mit Gesichtsschutz.

Während des Schneidens



ACHTUNG

Halten Sie die Kettensäge grundsätzlich fest mit beiden Händen! Bedienen Sie sie niemals einhändig!

- Um sicheres Arbeiten zu gewährleisten, ist ein Arbeitswinkel von max. 60° vorgeschrieben! Halten Sie das Gerät so nah als möglich am Körper, so haben Sie die beste Balance.
- Schneiden Sie die unteren Äste am Baum zuerst ab. Dadurch wird ein Herabfallen der geschnittenen Äste erleichtert.
- Ziehen Sie die Säge nur mit laufender Sägekette aus dem Schnitt. Damit wird ein Festklemmen vermieden.
- Schneiden Sie nicht mit der Spitze des Schwertes.
- Führen Sie die Säge mit leichtem Druck von oben nach unten durch den Ast. Setzen Sie die Säge möglichst flach an.
- Schneiden Sie längere Äste immer in Abschnitten ab, um bessere Kontrolle über den Aufschlagort zu haben.
- Schneiden Sie niemals von einer Leiter aus!



ACHTUNG

Rückschlagsgefahr!

Unter Rückschlag versteht man das plötzliche Hoch- und Zurückschlagen der laufenden Kettensäge, meist verursacht durch das Berühren des Werkstücks mit der Schwertspitze oder das Verklemmen der Sägekette. Bei einem Rückschlag treten unvermittelt große Kräfte auf, was zu einer unkontrollierten Reaktion der Kettensäge führt. Es besteht schwerste Verletzungsgefahr!

Wartung



ACHTUNG

Alle Wartungs- und Reparaturarbeiten, außer den unten genannten, sollten aus Sicherheitsgründen ausschließlich von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden!

Kette spannen

Nehmen Sie den Akku vom Gerät ab. Tragen Sie immer Schutzhandschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.

Lösen Sie die Befestigungsschrauben für Kettenradabdeckung um einige Umdrehungen und stellen Sie die Kettenspannung mit der Kettenspannschraube ein. Die Sägekette ist korrekt gespannt, wenn sie in der Mitte des Schwertes um ca. 2 mm angehoben werden kann. Schrauben Sie die Befestigungsschrauben für die Kettenradabdeckung wieder gut fest. Achten Sie darauf, dass alle Kettenglieder ordnungsgemäß in der Führungsnut des Schwertes liegen.

Da sich die Sägekette durch das Sägen erhitzt und dadurch ihre Länge verändert, überprüfen Sie spätestens alle 10 min die Kettenspannung und regulieren Sie diese bei Bedarf. Entspannen Sie nach abgeschlossener Arbeit die Sägekette, weil sie sich beim Abkühlen wieder verkürzt. Sie vermeiden so Beschädigungen.

Sägekette austauschen

Entfernen Sie die Schraubensicherung und nehmen Sie die Kettenradabdeckung ab. Legen Sie die neue Kette in die umlaufende Nut des Schwertes. Legen Sie Schwert und Kette in die Aufnahme der Kettensäge ein, führen Sie dabei die Kette um das Ritzel und hängen Sie das Schwert in den Kettenspannbolzen ein. Bringen Sie die Kettenradabdeckung wieder an und ziehen Sie sie mit den Befestigungsschrauben handfest an.



ACHTUNG

Schrauben Sie die Befestigungsschrauben erst nach dem Einstellen der Kettenspannung endgültig fest!

Reinigung

- Reinigen Sie den Spannmechanismus regelmäßig mit einer Bürste oder mit Druckluft. Verwenden Sie keine Werkzeuge zum Reinigen!
- Halten Sie den Griff immer ölfrei, damit Sie sicheren Halt haben.
- Reinigen Sie das Gerät bei Bedarf mit einem feuchten Tuch und gegebenenfalls mit einem milden Spülmittel.
- Wird das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht genutzt, entfernen Sie bitte das Kettenöl aus dem Tank.

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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals 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 extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Dieses Gerät darf nicht von Personen (inklusive Kindern) bedient werden, die über eingeschränkte physische, psychische oder sensorische Fähigkeiten verfügen oder nicht mit dem Umgang mit Geräten dieser Art vertraut sind.
- Tragen Sie während der Arbeit eine Schutzbrille, geschlossene Kleidung und festes Schuhwerk, um sich vor herabfallenden Ästen, Stöcken und Fremdkörpern zu schützen.
- Das Gerät darf nicht in Betrieb genommen werden, wenn sich Personen (insbesondere Kinder) oder Tiere in unmittelbarer Nähe befinden.
- Benutzen Sie das Gerät nur bei Tageslicht oder guter künstlicher Beleuchtung.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in feuchten oder nassen Umgebungen.
- Halten Sie Hände und Füße immer von der Schneideinrichtung entfernt.

- Verwenden Sie ausschließlich die vom Hersteller empfohlenen Ersatzteile, andernfalls besteht die Gefahr von Beschädigungen.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich für den dafür vorgesehenen Zweck.
- Das Gerät ist beim Berühren von Hochspannungsleitungen nicht gegen Stromschläge geschützt. Halten Sie einen Mindestabstand von 10 m zu stromführenden Leitungen ein. Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag!
- Beachten Sie die Sägerichtung. Stehen Sie nicht direkt unter den Ästen.
- Stehen Sie bei starkem Wind nicht im Gegenwind.
- Schneiden Sie immer von oben nach unten, damit die Kettensäge nicht festgeklemmt werden kann.
- Lassen Sie andere Personen das Gerät nicht berühren, halten Sie sie von Ihrem Arbeitsbereich fern (min. 15 Meter).
- Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Schalten Sie das Gerät aus, wenn es nicht benutzt wird.
- 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.

Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

Gebrauchte Akkus gehören NICHT in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

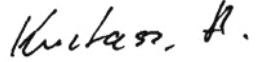
Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Akkus, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen und werfen Sie sie nicht in Feuer.

- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden.
Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NX-5267 in Übereinstimmung mit Produktsicherheit – Richtlinie 2001/95/EG, EMV - Richtlinie 2004/108/EG, RoHS Richtlinie 2011/65/EU und Maschinenrichtlinie 2006/42/EG befindet.



Leiter Qualitätswesen
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

03.02.2015

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de. Klicken Sie unten auf den Link Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.). Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NX-5267 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de cette élagueuse sans fil. Il est désormais inutile de vous lancer dans d'hasardeuses ascensions pour élaguer les arbres ! Cet appareil très pratique vous permet de vous acquitter de cette tâche sans quitter le sol, et l'alimentation par batterie vous évite d'être gêné par des câbles.

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

Contenu

- Élagueuse sans fil avec manche et housse de protection
- Sangle amovible
- Mode d'emploi

Accessoires (non fournis) disponibles sur www.pearl.fr :

Accessoires requis :

- NX-5267-675 Batterie li-ion 36 V
- NX-5189-675 Station de chargement

Accessoires optionnels :

- NX-5254-675 Tube de rallonge
- NX-5269-675 Chaîne à scier supplémentaire pour NX5267

Avant la première utilisation

Montage

Assemblez le manche et l'accessoire de coupe l'un dans l'autre de manière à ce qu'ils s'enclenchent. Tournez la bague de réglage dans le sens des aiguilles d'une montre, jusqu'à ce qu'elle soit fixée solidement. Si vous le souhaitez, vous pouvez placer le tube de rallonge NX-5254 entre ces deux éléments.

Chargement de la batterie

Avant la première utilisation, la batterie doit être totalement chargée. Branchez la fiche d'alimentation de la station de chargement à une prise murale, et placez la batterie dans la station de chargement. Le temps de chargement est d'environ 2,5 heures.

Insérer la batterie

Insérer sans forcer la batterie dans le boîtier, jusqu'à ce que le bouton de verrouillage s'enclenche et que la batterie soit solidement fixée.

Retirer la batterie

Appuyez sur le bouton de verrouillage et maintenez-le appuyé. Tenez fermement le manche et sortez la batterie du boîtier.



ATTENTION

Retirez toujours la batterie avant de procéder à une vérification ou à une opération d'entretien.

Remplissage du réservoir d'huile

Retirez le bouchon à vis situé sur le dessus de l'accessoire de coupe. Placez l'accessoire sur une surface plane et remplissez le réservoir avec de l'huile pour chaîne. Ce faisant, veillez à ce que la saleté ne pénètre pas dans le réservoir, afin que la buse ne se bouche pas. Revissez fermement le bouchon du réservoir d'huile. Au cours de l'utilisation, vérifiez qu'il y a suffisamment d'huile. Afin de ne pas endommager l'appareil, n'utilisez jamais la scie lorsqu'il n'y a pas d'huile ou que le niveau d'huile se trouve sous la marque indiquant le niveau minimal.

Démarrer le moteur

Appuyez sur le bouton de déverrouillage et maintenez-le appuyé, afin de déverrouiller le commutateur. Appuyez maintenant sur le commutateur et relâchez le bouton de déverrouillage. Maintenez le commutateur appuyé en continu pour faire fonctionner l'appareil.

Arrêter le moteur

Relâchez le commutateur pour arrêter le moteur.

Avant la taille

- Pour plus de sécurité, il est recommandé de n'utiliser l'appareil qu'avec la sangle amovible. Éteignez toujours l'appareil avant de détacher la sangle. Risque de blessures !
- Vérifiez la tension de la chaîne et son tranchant. Plus la chaîne est tranchante, plus l'utilisation de l'outil de coupe sera contrôlée.
- Vérifiez la tension de la chaîne avant l'utilisation, mais aussi pendant l'utilisation au minimum toutes les

10 minutes, et ce afin d'assurer votre sécurité. Les chaînes neuves se distendent tout particulièrement.

- Il est impératif de porter un casque, des vêtements, et des chaussures de protection adaptés.

Utilisation



ATTENTION

Tenez toujours fermement l'élagueuse à deux mains ! Ne l'utilisez jamais à une main !

- Pour une utilisation en toute sécurité, une inclinaison maximale de 60° est recommandée. Tenez l'appareil le plus près de vous possible, de manière à avoir un bon équilibre.
- Commencez par tailler les branches situées sur le bas de l'arbre. Ainsi, les branches coupées tombent de l'arbre plus facilement.
- Ne ressortez l'élagueuse de la branche coupée que lorsque la chaîne est en fonctionnement. De cette manière, vous évitez qu'elle ne reste coincée.
- N'utilisez pas la pointe du guide de chaîne pour tailler.
- Faites descendre l'élagueuse de haut en bas sur la branche à couper, en exerçant une légère pression.
- Pour un meilleur contrôle sur l'emplacement où tombent les branches, coupez toujours les branches par tronçons.
- Ne vous placez jamais sur une échelle pour tailler !



ATTENTION

Risque de retour !

Un "retour" désigne un mouvement brusque et soudain de l'outil de coupe. Celui-ci est le plus souvent causé par le contact de l'objet scié avec la pointe du guide ou par le blocage de la chaîne. En cas de retour, une force importante est brusquement libérée, ce qui provoque une réaction incontrôlée de la scie. Risque très élevé de blessures !

Entretien



ATTENTION

Toutes les opérations d'entretien et de réparation, à l'exception de celles citées ci-dessous, doivent être effectuées uniquement par des professionnels qualifiés, et ce pour des raisons de sécurité.

Tendre la chaîne

1. Retirez la batterie de l'appareil. Portez toujours des gants de protection pour éviter les blessures.
2. Desserrez de quelques tours les vis de fixation qui maintiennent le cache de la roue dentée, et ajustez la tension de la chaîne grâce à la vis de réglage de la tension de la chaîne. La tension de la chaîne est correcte lorsqu'elle peut être levée de 2 mm au niveau du milieu du guide.
3. Revissez fermement les vis de fixation maintenant le cache de la roue dentée. Veillez à ce que tous les maillons de la chaîne soient correctement placés dans la rainure du guide.
4. La chaîne chauffe lors de son utilisation, ce qui modifie sa longueur. Vous devez donc vérifier et ajuster la tension de la chaîne au minimum toutes les 10 minutes.
5. Lorsqu'elle refroidit, la chaîne rétrécit pour retrouver sa longueur initiale. Une fois l'utilisation terminée, vous devez donc détendre la chaîne. Ceci permet d'éviter les dommages.

Changer la chaîne

1. Retirez la vis de sécurité et enlevez le cache de la roue dentée.
2. Placez la nouvelle chaîne dans la rainure courant tout autour du guide.
3. Placez le guide et la chaîne dans l'ouverture de la scie à chaîne : faites passer la chaîne autour du pignon, et accrochez le guide dans les boulons de tension de la chaîne.
4. Remplacez le cache de la roue dentée, et vissez-le fermement à l'aide des vis de fixation.



ATTENTION

Ne vissez fermement le cache de la roue dentée qu'après avoir réglé la tension de la roue dentée.

Nettoyage

- Nettoyez régulièrement le mécanisme de tension. Pour ce faire, utilisez une brosse ou de l'air comprimé. N'utilisez pas d'outils pour le nettoyage !
- Maintenez le manche toujours propre et sans trace d'huile, afin de pouvoir le tenir solidement.
- Nettoyez le boîtier avec un chiffon humide et si besoin un liquide vaisselle doux.
- Si vous prévoyez de laisser l'appareil inutilisé pendant une durée prolongée, videz l'huile du réservoir.

Consignes importantes

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- 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.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Ne démontez pas l'appareil, 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.
- Maintenez le produit à l'écart de la chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Lors de l'utilisation de l'appareil, portez des lunettes de protection, des vêtements couvrants et chaussures rigides afin de vous protéger des branches et corps étrangers qui pourraient tomber.
- N'utilisez pas l'appareil lorsque des animaux ou des personnes, en particulier des enfants, se trouvent à proximité immédiate.
- Utilisez le produit uniquement lorsqu'il fait jour ou sous un éclairage artificiel suffisant.
- N'utilisez pas l'appareil dans un environnement humide ou mouillé.
- Maintenez toujours les mains et les pieds hors de portée du dispositif de coupe.
- Utilisez uniquement les pièces de remplacement proposées par le fabricant. Sinon, vous risquez d'endommager l'appareil et/ou son environnement.
- Utilisez l'appareil uniquement aux fins décrites.
- S'il entre en contact avec une ligne à haute tension, l'appareil n'est pas protégé contre les chocs électriques. Maintenez une distance d'au moins 10 mètres par rapport à des fils électriques. Danger de mort par électrocution !
- Prenez en compte la direction de la coupe. Ne vous tenez pas directement sous les branches.
- En cas de vent fort, ne vous placez pas contre le vent.
- Procédez à la taille toujours du haut vers le bas, afin de ne pas bloquer la scie.
- Ne laissez pas d'autres personnes toucher l'appareil. Les autres personnes doivent se tenir à au moins 15 mètres de votre zone de travail.
- Rangez l'appareil à l'abri de l'humidité et hors de portée des enfants.
- Éteignez toujours l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.
- 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 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.

Consignes sur les batteries et leur recyclage

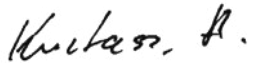
Les batteries usagées ne doivent PAS être jetées dans la poubelle ordinaire. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les accumulateurs usagés dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos batteries dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les batteries hors de portée des enfants.
- Les batteries dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir les batteries. Ne les jetez pas au feu.
- Retirez la batterie de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit NX-5267 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2001/95/CE, relative à la sécurité générale du produit, 2004/108/CE, relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique, 2006/42/CE, relative aux machines, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.



Directeur Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

03.02.2015