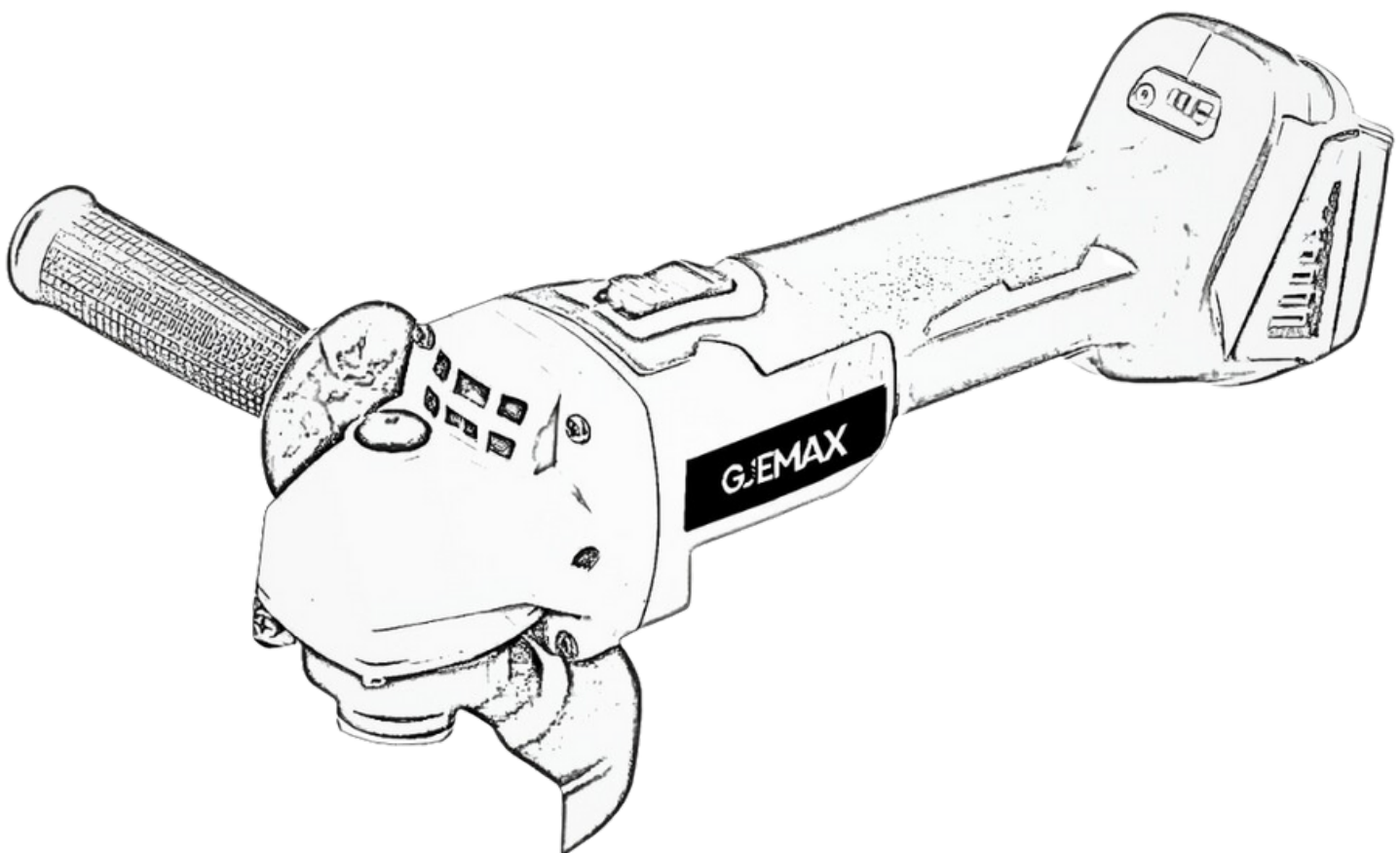


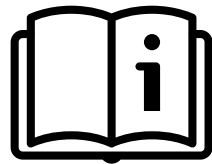
GJEMAX

Seriennr.: GSW186246



Winkelschleifer Ø125mm, 800W, 18V
Bedienungsanleitung
User manual
Manuel d'utilisation
Manuale utente
Manual de usuario

Bedienungsanleitung-----	02
User manual -----	05
Manuel d'utilisation-----	08
Manuale utente-----	11
Manual de usuario-----	14



Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie den Winkelschleifer verwenden.

- Tragen Sie immer die entsprechende Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille, Gehörschutz und Arbeitshandschuhe.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit beweglichen Teilen des Schleifers während des Betriebs.
- Stellen Sie sicher, dass der Schleifer ausgeschaltet ist, bevor Sie ihn an eine Stromquelle anschließen oder Schleifscheiben wechseln.
- Benutzen Sie den Winkelschleifer nicht in explosiven Umgebungen und achten Sie auf ausreichende Belüftung.
- Halten Sie den Winkelschleifer außerhalb der Reichweite von Kindern.

Vorgesehener Gebrauch

Der GJEMAX Winkelschleifer eignet sich hervorragend für das Schleifen, Schneiden und Polieren verschiedener Materialien wie Metall, Stein und Holz. Er ist für den professionellen Einsatz sowie für Heimwerkerprojekte geeignet.

Technische Daten

Seriennr.: GSW186246

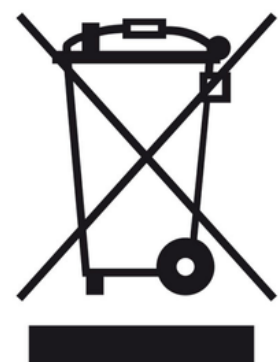
Eigenschaft	Spezifikation
Spannung	18V
Akkusystem	LXT
Leistungsaufnahme	800W
Leerlauf Drehzahl	8.500 U/min
Max. Schleifscheiben Ø	125mm
Max. Schnitttiefe	29mm
Wiederanlaufschutz	Ja
Motorbremse	Ja
Kompatibel mit	GJEMAX 18V & Makita 14,4 - 18V
Sicherheit	Überspannungsschutz, Ladungsschutz, Überstrom- und Temperaturschutz

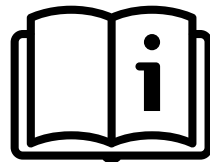
Betrieb

- Setzen Sie den geladenen Akku in den Schlagschrauber ein, indem Sie ihn in die dafür vorgesehene Öffnung schieben, bis er hörbar einrastet.
- Wählen Sie das gewünschte Drehmoment und die Drehrichtung anhand der Einstellungen am Schlagschrauber.
- Platzieren Sie die Antriebswelle in der gewünschten Position, je nach der zu bearbeitenden Aufgabe.
- Richten Sie das Werkzeug auf die zu bearbeitenden Muttern oder Schrauben aus und drücken Sie den Auslöser, um den Schlagschrauber in Betrieb zu nehmen.
- Achten Sie darauf, das Werkzeug sicher zu halten und den Schlagmechanismus nicht zu blockieren.
- Nach Gebrauch schalten Sie den Schlagschrauber aus und entfernen Sie den Akku.

Bedeutung der durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern:

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern bedeutet, dass dieses Produkt am Ende seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Bitte bringen Sie das Gerät zu einer geeigneten Sammelstelle für Elektroaltgeräte, um die Umwelt zu schützen und Ressourcen zu recyceln.





Safety Instructions

Please read this manual carefully before using the angle grinder.

- Always wear appropriate protective gear, including safety goggles, hearing protection, and work gloves.
- Avoid contact with moving parts of the grinder during operation.
- Ensure the grinder is turned off before connecting it to a power source or changing grinding discs.
- Do not use the angle grinder in explosive environments and ensure proper ventilation.
- Keep the angle grinder out of the reach of children.

Intended Use

The GJEMAX Angle Grinder is ideal for grinding, cutting, and polishing various materials such as metal, stone, and wood. It is suitable for both professional use and DIY projects.

Technical Specifications

Serial number: GSW186246

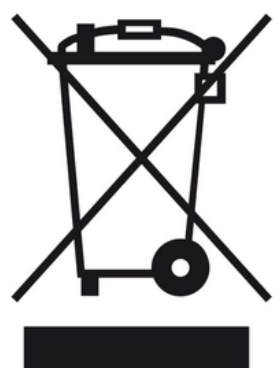
Property	Specification
Voltage	18V
Battery System	LXT
Power Consumption	800W
No-Load Speed	8,500 RPM
Max. Grinding Disc Ø	125mm
Max. Cutting Depth	29mm
Restart Protection	Yes
Motor Brake	Yes
Compatible with	GJEMAX 18V & Makita 14.4 - 18V
Safety	Overvoltage protection, Charge protection, Overcurrent and Temperature protection

Operation

- Install the appropriate grinding disc or accessory, ensuring it is securely fastened.
- Connect the angle grinder to the power source if it is corded or insert the battery if it is cordless.
- Press the power button and select the desired speed setting (if available).
- Hold the angle grinder with a firm grip and apply even pressure to the material being worked on.
- Turn off the grinder after use and wait for the grinding disc to come to a complete stop before setting it down.

Meaning of the crossed-out wheeled bin symbol:

The symbol of the struck-through wheeled bin indicates that this product should not be disposed of with regular household waste at the end of its life. Please take the device to an appropriate collection point for electronic waste to protect the environment and recycle resources.



Instructions de sécurité



Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser la meuleuse d'angle.

- Portez toujours l'équipement de protection approprié, y compris des lunettes de protection, des protections auditives et des gants de travail.
- Évitez tout contact avec les pièces en mouvement de la meuleuse pendant son fonctionnement.
- Assurez-vous que la meuleuse est éteinte avant de la raccorder à une source d'alimentation ou de changer les disques abrasifs.
- N'utilisez pas la meuleuse d'angle dans des environnements explosifs et assurez une ventilation adéquate.
- Gardez la meuleuse d'angle hors de la portée des enfants.

Utilisation prévue

La meuleuse d'angle GJEMAX est idéale pour le meulage, la découpe et le polissage de divers matériaux tels que le métal, la pierre et le bois. Elle convient aussi bien à un usage professionnel qu'aux projets de bricolage.

Spécifications techniques

Numéro de série: GSW186246

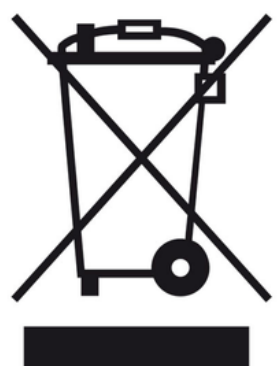
Caractéristique	Spécification
Tension	18V
Système de batterie	LXT
Puissance consommée	800W
Vitesse à vide	8 500 tr/min
Ø max. du disque abrasif	125 mm
Profondeur de coupe max.	29 mm
Protection de redémarrage	Oui
Frein moteur	Oui
Compatible avec	GJEMAX 18V & Makita 14,4 - 18V
Sécurité	Protection contre les surtensions, protection de charge, protection contre les surintensités et la température

Fonctionnement

- Installez le disque abrasif ou l'accessoire approprié en vous assurant qu'il est solidement fixé.
- Raccordez la meuleuse d'angle à la source d'alimentation si elle est filaire ou insérez la batterie si elle est sans fil.
- Appuyez sur le bouton d'alimentation et sélectionnez le réglage de vitesse souhaité (si disponible).
- Tenez la meuleuse d'angle fermement et appliquez une pression uniforme sur le matériau à travailler.
- Éteignez la meuleuse après utilisation et attendez que le disque abrasif s'arrête complètement avant de la poser.

Signification du symbole de la poubelle à roulettes barrée:

Le symbole de la poubelle barrée sur roues indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers habituels en fin de vie. Veuillez déposer l'appareil dans un point de collecte approprié pour les déchets électroniques afin de protéger l'environnement et de recycler les ressources.



Avvertenze di sicurezza



Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare la smerigliatrice angolare.

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione adeguato, compresi occhiali di protezione, protezione uditiva e guanti da lavoro.
- Evitare il contatto con le parti in movimento della smerigliatrice durante il funzionamento.
- Assicurarsi che la smerigliatrice sia spenta prima di collegarla a una fonte di alimentazione o di cambiare i dischi abrasivi.
- Non utilizzare la smerigliatrice angolare in ambienti esplosivi e assicurarsi di avere una ventilazione adeguata.
- Tenere la smerigliatrice angolare fuori dalla portata dei bambini.

Uso previsto

La smerigliatrice angolare GJEMAX è ideale per la smerigliatura, il taglio e la lucidatura di vari materiali come metallo, pietra e legno. È adatta sia per un uso professionale che per progetti fai-da-te.

Specifiche tecniche

Numero di serie: GSW186246

Proprietà	Specifiche
Tensione	18V
Sistema batteria	LXT
Consumo di potenza	800W
Velocità a vuoto	8.500 giri/min
Ø massimo disco abrasivo	125mm
Profondità di taglio max.	29mm
Protezione al riavvio	Sì
Freno motore	Sì
Compatibile con	GJEMAX 18V e Makita 14,4 - 18V
Sicurezza	Protezione da sovrattensione, protezione da sovraccarico, protezione da sovracorrente e temperatura

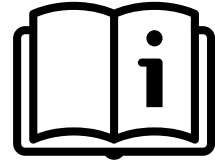
Funzionamento

- Installare il disco abrasivo o l'accessorio appropriato, assicurandosi che sia fissato saldamente.
- Collegare la smerigliatrice angolare a una fonte di alimentazione se è cablata o inserire la batteria se è senza fili.
- Premere il pulsante di accensione e selezionare la velocità desiderata (se disponibile).
- Tenere la smerigliatrice angolare saldamente e applicare una pressione uniforme sul materiale da lavorare.
- Spegnere la smerigliatrice dopo l'uso e attendere che il disco abrasivo si fermi completamente prima di posizionarla.

Significato del simbolo del bidone della spazzatura barrato su ruote:

Il simbolo del bidone della spazzatura barrato su ruote indica che questo prodotto non deve essere smaltito insieme ai normali rifiuti domestici alla fine della sua vita utile. Si prega di portare l'apparecchio presso un punto di raccolta appropriato per i rifiuti elettronici al fine di proteggere l'ambiente e riciclare le risorse.





Instrucciones de seguridad

Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar la amoladora angular.

- Siempre use el equipo de protección adecuado, incluyendo gafas de seguridad, protección auditiva y guantes de trabajo.
- Evite el contacto con las partes móviles de la amoladora durante el funcionamiento.
- Asegúrese de que la amoladora esté apagada antes de conectarla a una fuente de alimentación o de cambiar los discos de amolar.
- No utilice la amoladora angular en entornos explosivos y asegúrese de contar con una ventilación adecuada.
- Mantenga la amoladora angular fuera del alcance de los niños.

Uso previsto

La amoladora angular GJEMAX es ideal para amolar, cortar y pulir diversos materiales como metal, piedra y madera. Es adecuada tanto para uso profesional como para proyectos de bricolaje.

Especificaciones técnicas

Número de serie: GSW186246

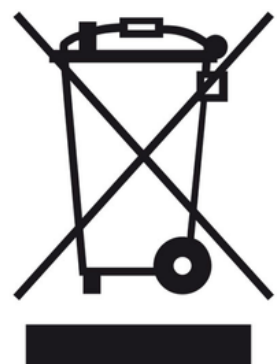
Propiedad	Especificación
Tensión	18V
Sistema de batería	LXT
Consumo de potencia	800W
Velocidad en vacío	8.500 RPM
Ø Máximo del disco	125mm
Profundidad de corte máxima	29mm
Protección de reinicio	Sí
Freno de motor	Sí
Compatible con	GJEMAX 18V y Makita 14,4 - 18V
Seguridad	Protección contra sobretensión, protección de carga, protección contra sobrecorriente y temperatura

Operación

- Instale el disco de amolar o el accesorio adecuado, asegurándose de que esté bien sujetado.
- Conecte la amoladora angular a la fuente de alimentación si es con cable o inserte la batería si es inalámbrica.
- Presione el botón de encendido y seleccione la velocidad deseada (si está disponible).
- Sujete la amoladora angular con firmeza y aplique presión uniforme sobre el material a trabajar.
- Apague la amoladora después de usarla y espere a que el disco de amolar se detenga por completo antes de dejarla.

Significado del símbolo del contenedor de basura tachado con ruedas

El símbolo del contenedor de basura tachado con ruedas indica que este producto no debe desecharse con la basura doméstica normal al final de su vida útil. Por favor, lleve el dispositivo a un punto de recolección adecuado para residuos electrónicos para proteger el medio ambiente y reciclar recursos.



GJEMAX
Romantische Str. 24
86753 Möttingen
DEUTSCHLAND / GERMANY

