



 **Husqvarna**[®]

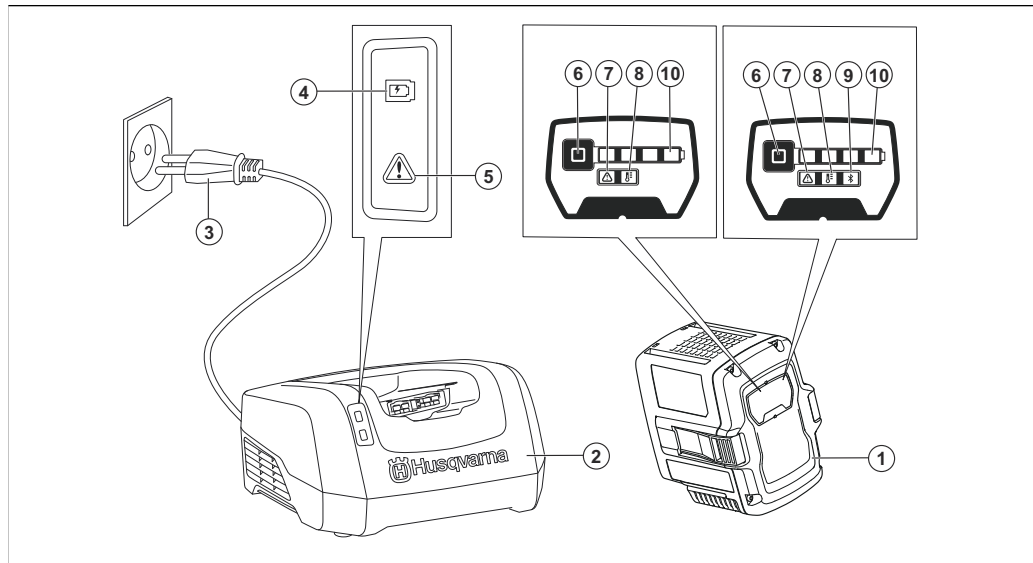


EN Operator's manual
ES-MX Manual del usuario

2-8 FR-CA Manuel d'utilisation
9-16

17-23 **40-B140X, 40-B220X, 40-B330X**

PRODUCT OVERVIEW



1. Battery
2. Battery charger
3. Power plug
4. Charging indicator
5. Error indicator on charger
6. Battery indicator button
7. Error indicator on battery
8. Battery temperature indicator
9. Bluetooth® indicator
10. Charging indicators for the state of charge (SoC)

SYMBOLS ON THE PRODUCT



Be careful and use the product correctly. This product can cause serious injury or death to the operator or others.



Read the operator's manual carefully and make sure that you understand the instructions before you use this product.

IPX4

Protected against splashing water.



OK to use in rain.



Do not submerge the battery in water.



If the product features *Bluetooth®* wireless technology. The *Bluetooth®* symbol will be marked on the product name label. Refer to *Bluetooth® wireless technology* on page 5.



For USA: Lithium-ion battery packs should not be thrown away. Husqvarna has partnered with Call2Recycle for proper end-of-life management of this battery pack. Please visit www.HEBattery.org for more information.

Note: Other symbols/decals on the product refer to certification requirements for some commercial areas.

SAFETY DEFINITIONS

Warnings, cautions and notes are used to point out specially important parts of the manual.



WARNING: Used if there is a risk of injury or death for the operator or bystanders if the instructions in the manual are not obeyed.



CAUTION: Used if there is a risk of damage to the product, other materials or the adjacent area if the instructions in the manual are not obeyed.

Note: Used to give more information that is necessary in a given situation.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



WARNING: Read all safety warnings and all instructions. Failure to obey the warnings and instructions may result in electrical shock, fire and/or serious injury.

Note: Save all warnings and instructions.

- Only use the battery chargers, QC330 or QC500 to charge Husqvarna original batteries. The batteries are software encrypted.
- Use the 40-B140X, 40-B220X, 40-B330X batteries that are rechargeable as a power supply for the related Husqvarna products only. To prevent injury, do not use the battery as a power supply for other devices.
- Do not try to disassemble or repair the battery. All repairs is to be done by an approved dealer only.
- Keep the battery away from sunlight, heat or open flame. The battery can cause burns and/or chemical burns.
- Do not use a defective or damaged battery or battery charger.
- Do not cause mechanical shock to the battery.

- Keep the battery away from children.
- Keep the battery clean and dry.
- Clean the battery terminals with a clean dry cloth if they become dirty.
- Do not keep the battery in the battery charger when it is fully charged.
- Remove the battery from the product when you do not use it and during transportation.
- Keep batteries in storage away from metal objects such as nails, screws or jewelry.

OPERATION

- Push the battery indicator button to start the battery before use.
- The battery must be charged before you use it for the first time. Always use HusqvarnaQC330 or QC500 battery charger.
- Use the battery only when the ambient temperature is between -10°C (14°F) and 40°C (104°F).
- Decrease the workload and/or speed when the battery temperature indicator is flashing.

Note: Heavy workload when the battery temperature is less than 0°C (32°F) can cause a temporary battery error.

- Use the battery charger only when the ambient temperature is between 5°C (41°F) and 40°C (104°F).
- The battery will not charge if the battery temperature is more than 50°C (122°F).
- Push the battery indicator button to get information of the state of charge of the battery.

Husqvarna Fleet Services™

Husqvarna Fleet Services™ is a cloud solution that gives the commercial fleet manager an overview of all products. Husqvarna Fleet Services™ is

available as a web service and as an app. For more information about Husqvarna Fleet Services™, refer to www.husqvarna.com.

Note: Husqvarna Fleet Services™ cloud solution is not available in all markets.

Husqvarna Connect

Husqvarna Connect is a free app for your mobile device. The Husqvarna Connect app gives extended functions for your Husqvarna product.

- Extended product information.
- Information about, and help with, product parts and servicing.

For more information about Husqvarna Connect, refer to www.husqvarna.com.

Note: Husqvarna Connect app is not available for download in all markets. Speak to your servicing dealer for more information.

Bluetooth® wireless technology

Products with built-in Bluetooth® wireless technology can connect to mobile devices and enables additional functions from Husqvarna Connect. The symbol for *Bluetooth*® wireless technology comes on when your product is uploading data to the cloud.



To charge the battery

Charge the battery before the first time of operation. A new battery is charged 30%. Push the battery indicator button to get information of the state of charge of the battery.



CAUTION: Only charge the battery when the ambient temperature is between 5°C (41°F) and 40°C (114°F).



CAUTION: Use the battery only when the ambient temperature is between -10°C (14°F) and 40°C (104°F).

Note: The battery will not charge if the battery temperature is more than 50°C (122°F).

1. Put the battery in the battery charger. When the charging indicator on the battery charger comes on, the battery is connected correctly to the battery charger.
2. The battery is fully charged when all the charging indicators on the battery are on.
3. Remove the battery from the battery charger.

Battery charging status

A Husqvarna Li-ion battery can be charged or used at all charging levels.

Charging indicators	Battery status (state of charge)
4 charging indicators are on	The battery is 76% - 100% charged.
3 charging indicators are on	The battery is 51% - 75% charged.
2 charging indicators are on	The battery is 26% - 50% charged.

Charging indicators	Battery status (state of charge)
1 charging indicator is on	The battery is 10% - 25% charged.
1 charging indicator flashes	The battery is 0% - 10% charged.

TROUBLESHOOTING

Symptoms	Cause	Action
The battery error indicator flashes.	The battery is empty.	Charge the battery.
	Heavy workload in combination with very low battery temperature.	Make the battery warm. For example, move it indoors or operate at low speed until the battery is warm.
	The battery does not operate. The operating range of the battery is at its limit.	Remove the battery from the product. Let the battery rest, and then push the battery indicator button.
The battery temperature indicator is ON.	The battery is too cold or too hot to use.	Keep the battery in an ambient temperature between -10°C (14°F) and 40°C (104°F). When the battery has the correct temperature, it can be used again.
The battery temperature indicator flashes.	The battery is near its temperature limits.	Decrease the speed and/or workload. Keep the battery in the preferred temperature between +10°C (50°F) and +30°C (86°F) for optimal performance.

Symptoms	Cause	Action
The battery temperature indicator is ON while the battery is in the charger.	Temperature deviation, the battery is too cold or too hot to charge.	Let the battery cool down or move it indoors to warm it up. When the battery has the correct temperature, it can be charged again. Make sure to use the charger where the ambient temperature is between 5°C (41°F) and 40°C (104°F). Keep the charger away from sunlight. If the problem continues, speak to your dealer.
The battery error indicator comes on.	The battery has a critical error.	Speak to your dealer.

TRANSPORTATION AND STORAGE

- The supplied Li-ion batteries obey the Dangerous Goods Legislation requirements.
- Obey the special requirement on package and labels for commercial transportations, also those from third parties and forwarding agents.
- Speak to a person with special training in dangerous material before you send the product. Obey all applicable national regulations.
- Use tape on the contacts when you put the battery in a package. Put the battery in the package tightly to prevent damage and accidents.
- Do not keep the battery in an area where static electricity can occur. Do not keep the battery in a metal box.
- Put the battery in a dry, frost free and clean space with correct temperature.
- Put the battery in storage where the temperature is between 5 °C (41 °F) and 25 °C (77 °F). Keep the battery away from sunlight.
- Charge the battery 30% to 50% before you put it in storage for long periods.
- Clean the battery before you put it in storage.

DISPOSAL

Husqvarna products are not domestic waste and must only be discarded as given in this manual.

- Obey the local disposal requirements and applicable regulations.
- Recycle the product and package at an applicable disposal location.
- Speak to your local Husqvarna dealer for more information on how to recycle and discard the product.
- For USA: Lithium-ion battery packs should not be thrown away. Husqvarna has partnered with Call2Recycle for proper end-of-life management of this battery pack. Please visit www.HEBattery.org for more information.



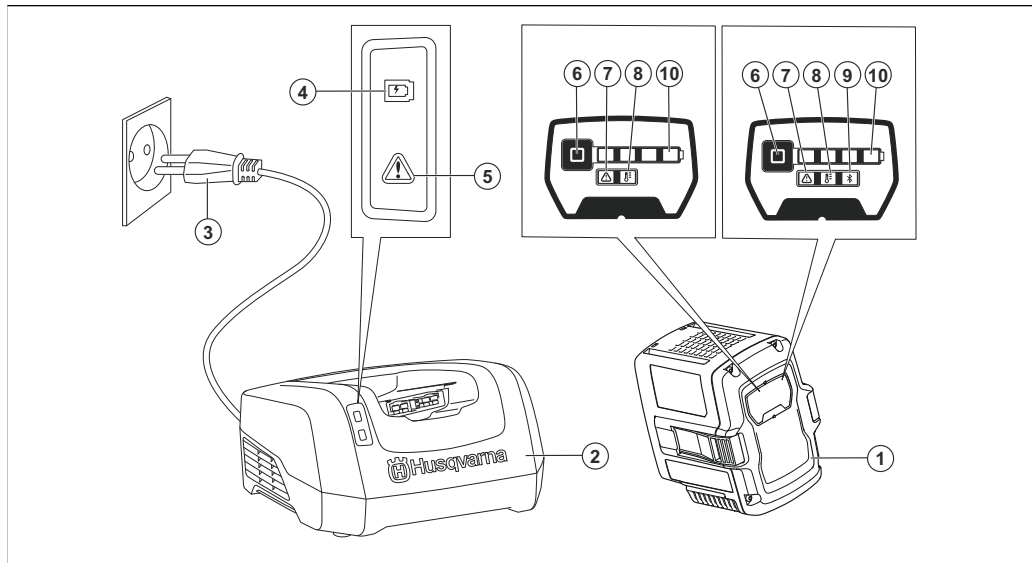
Registered trademarks

The *Bluetooth*[®] word mark and logos are registered trademarks owned by and any use of such marks by Husqvarna is under license.

TECHNICAL DATA

For technical data, refer to the rating plate of the battery.

DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO



1. Batería
2. Cargador de la batería
3. Enchufe
4. Indicador de carga
5. Indicador de error en el cargador
6. Botón del indicador de batería
7. Indicador de error en la batería
8. Indicador de temperatura de la batería
9. Indicador Bluetooth®
10. Indicadores del estado de carga (SoC)

SÍMBOLOS EN EL PRODUCTO



Tenga cuidado y utilice el producto correctamente. Este producto puede causar daños graves o fatales al operador o a otras personas.



Lea atentamente el manual de instrucciones y asegúrese de que entiende las instrucciones antes de usar este producto.

IPX4

Protegido contra salpicaduras de agua.



Se puede usar bajo la lluvia.



No sumerja la batería en el agua.



Si el producto cuenta con tecnología inalámbrica *Bluetooth®*. El símbolo *Bluetooth®* estará en la etiqueta del nombre del producto. Consulte *Tecnología inalámbrica Bluetooth®* en la página 12.



Para EE. UU.: Los paquetes de baterías de iones de litio no se deben desechar. Husqvarna se asoció con Call2Recycle para ofrecer una administración adecuada del final de la vida útil de este paquete de baterías. Visite www.HEBattery.org para obtener más información.

Tenga en cuenta: Otros símbolos o etiquetas del producto hacen referencia a requisitos de certificación de algunas zonas comerciales.

DEFINICIONES DE SEGURIDAD

Las advertencias, precauciones y notas se utilizan para señalar las piezas particularmente importantes del manual.



ADVERTENCIA: Se utilizan para señalar el riesgo de lesiones graves o mortales para el operador o para aquellos que se encuentren cerca si no se siguen las instrucciones del manual.



AVISO: Se utilizan para señalar el riesgo de dañar la máquina, otros materiales o el área adyacente si no se siguen las instrucciones del manual.

Tenga en cuenta: Se utilizan para entregar más información necesaria en situaciones particulares.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES



ADVERTENCIA: Lea todas las advertencias de seguridad y todas las instrucciones. Si no respeta las advertencias ni sigue las instrucciones, se pueden producir sacudidas eléctricas, incendios o daños graves.

Tenga en cuenta: Guarde todas las advertencias y las instrucciones.

- Solo utilice los cargadores de baterías QC330 o QC500 para cargar las baterías originales de Husqvarna. Las baterías cuentan con un software cifrado.
- Solo utilice baterías 40-B140X, 40-B220X, 40-B330X recargables como fuente de alimentación para productos Husqvarna relacionados. Para evitar daños, no utilice la batería como fuente de alimentación en otros dispositivos.
- No intente desmontar o reparar la batería. Solo un distribuidor autorizado debe realizar todas las reparaciones.

- Mantenga la batería alejada de la luz solar, del calor o de llamas. La batería puede causar quemaduras o quemaduras químicas.
- No utilice baterías o cargadores de baterías defectuosos ni dañados.
- No provoque choques mecánicos a la batería.
- Mantenga las baterías alejadas de los niños.
- Mantenga las baterías limpias y secas.
- Si los terminales de la batería se ensucian, límpielos con un paño seco y limpio.
- Cuando la batería esté completamente cargada, retírela del cargador.
- Extraiga la batería del producto durante el transporte y cuando no lo utilice.
- Almacene las baterías en compartimientos alejados de objetos metálicos, como clavos, tornillos o joyas.

FUNCIONAMIENTO

- Presione el botón del indicador de batería para arrancar la batería antes de utilizarla.
- La batería se debe cargar antes de utilizarla por primera vez. Utilice siempre cargadores de baterías Husqvarna QC330 o QC500.
- Utilice la batería solo cuando la temperatura ambiente sea de entre -10 °C (14 °F) y 40 °C (104 °F).
- Disminuya la carga de trabajo o la velocidad cuando el indicador de temperatura de la batería esté parpadeando.

Tenga en cuenta: Una carga de trabajo pesada cuando la temperatura de la batería es inferior a 0 °C (32 °F) puede causar un error temporal de la batería.

- Utilice el cargador de baterías solo cuando la temperatura ambiente sea de entre 5 °C (41 °F) y 40 °C (104 °F).
- La batería no se carga si su temperatura es superior a 50 °C (122 °F).

- Presione el botón del indicador de la batería para obtener información sobre el estado de carga de la batería.

Husqvarna Fleet Services™

Husqvarna Fleet Services™ es una solución basada en la nube que proporciona una descripción general de todos los productos al administrador de flotas comerciales. Husqvarna Fleet Services™ está disponible como un servicio web y como una aplicación. Para obtener más información acerca de Husqvarna Fleet Services™, consulte www.husqvarna.com.

Tenga en cuenta: La solución de la nube Husqvarna Fleet Services™ no está disponible en todos los mercados.

Husqvarna Connect

La aplicación Husqvarna Connect es gratuita para su dispositivo móvil. La aplicación Husqvarna Connect proporciona funciones extendidas para su producto Husqvarna.

- Información extendida del producto.
- Información y solución de problemas relacionadas con las piezas y el mantenimiento del producto.

Para obtener más información acerca de Husqvarna Connect, consulte www.husqvarna.com.

Tenga en cuenta: La aplicación Husqvarna Connect no está disponible para su descarga en todos los mercados. Póngase en contacto con su taller de servicio para obtener más información.

Tecnología inalámbrica Bluetooth®

Los productos con tecnología inalámbrica Bluetooth® integrada se pueden conectar a dispositivos móviles y habilitan funciones adicionales desde Husqvarna Connect. El símbolo de tecnología inalámbrica *Bluetooth®* se enciende cuando el producto está subiendo datos a la nube.



Para cargar la batería

Cargue la batería antes de hacer funcionar el producto por primera vez. Una batería nueva está cargada en un 30 %. Presione el botón del indicador de la batería para obtener información sobre el estado de carga de la batería.



AVISO: Solo cargue la batería cuando la temperatura ambiente esté entre 5 °C (41 °F) y 40 °C (114 °F).



AVISO: Utilice la batería solo cuando la temperatura ambiente sea de entre -10 °C (14 °F) y 40 °C (104 °F).

Tenga en cuenta: La batería no se carga si su temperatura es superior a 50 °C (122 °F).

1. Coloque la batería en el cargador. Cuando el indicador de carga del cargador de baterías se enciende, significa que la batería está conectada correctamente al cargador de baterías.
2. Cuando todos los indicadores de carga de la batería están encendidos, significa que la batería está completamente cargada.
3. Quite la batería del cargador de la batería.

Estado de carga de la batería

Una batería de Ion-Litio Husqvarna se puede cargar o utilizar en todos los niveles de carga.

Indicadores de carga	Estado de la batería (estado de carga)
4 indicadores de carga están encendidos	La batería está entre un 76 % y un 100 % cargada.

Indicadores de carga	Estado de la batería (estado de carga)
3 indicadores de carga están encendidos	La batería está entre un 51 % y un 75 % cargada.
2 indicadores de carga están encendidos	La batería está entre un 26 % y un 50 % cargada.
1 indicador de carga está encendido	La batería está entre un 10% y un 25% cargada.
1 indicador de carga parpadea	La batería está entre un 0% y un 10% cargada.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Síntomas	Causa	Acción
El indicador de error de la batería parpadea.	La batería está vacía.	Cargue la batería.
	Carga de trabajo pesada en combinación con una temperatura de batería muy baja.	Caliente un poco la batería. Por ejemplo, muévala a un lugar en interiores o haga funcionar el producto a baja velocidad hasta que la batería se caliente.
	La batería no funciona. El rango de funcionamiento de la batería está en su límite.	Quite la batería del producto. Deje que la batería repose y, luego, presione el botón del indicador de batería.
El indicador de temperatura de la batería está encendido.	La batería está demasiado fría o demasiado caliente para su uso.	Mantenga la batería a temperaturas ambiente de entre -10 °C (14 °F) y 40 °C (104 °F). Cuando la batería tenga la temperatura correcta, se puede volver a utilizar.
El indicador de temperatura de la batería parpadea.	La batería está cerca de sus límites de temperatura.	Disminuya la velocidad o la carga de trabajo. Mantenga la batería a la temperatura preferida de entre 10 °C (50 °F) y 30 °C (86 °F) para un rendimiento óptimo.

Síntomas	Causa	Acción
El indicador de temperatura de la batería está encendido mientras la batería está en el cargador.	Desviación de temperatura, la batería está demasiado fría o demasiado caliente para cargar.	Deje que la batería se enfríe o muévela al interior para calentarla. Cuando la batería tenga la temperatura correcta, se puede volver a cargar. Solo use el cargador cuando la temperatura ambiente esté entre 5 °C (41 °F) y 40 °C (104 °F). Mantenga el cargador protegido de la luz solar. Si el problema continúa, comuníquese con su concesionario.
El indicador de error de la batería se enciende.	La batería tiene un problema grave.	Consulte a su distribuidor.

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

- Las baterías de iones de litio proporcionadas siguen los requisitos de la Legislación de productos peligrosos.
- Siga el requisito especial sobre el embalaje y las etiquetas para transportes comerciales, incluidos los de terceros y transportistas.
- Comuníquese con una persona con capacitación especial sobre materiales peligrosos antes de enviar el producto. Siga todas las normas nacionales aplicables.
- Utilice cinta sobre los contactos cuando coloque la batería en un paquete. Coloque firmemente la batería en el paquete para prevenir daños y accidentes.
- No mantenga la batería en un área donde pueda generarse electricidad estática. No mantenga la batería en una caja metálica.
- Coloque la batería en un lugar seco, protegido de la escarcha y limpio con la temperatura correcta.
- Guarde la batería a una temperatura de entre 5 °C (41 °F) y 25 °C (77 °F). Mantenga la batería alejada de la luz solar.

- Cargue la batería de un 30 % a un 50 % antes de almacenarla durante períodos prolongados.
- Limpie la batería antes de guardarla.

ELIMINACIÓN

Los productos de Husqvarna no son residuos domésticos y solo se deben desechar como se indica en este manual.

- Respete las regulaciones aplicables y las normas locales de eliminación de residuos.
- Recicle el producto y el paquete en un lugar adecuado para tal propósito.
- Comuníquese con su distribuidor local de Husqvarna para obtener más información sobre cómo reciclar y eliminar el producto.
- Para EE. UU.: Los paquetes de baterías de iones de litio no se deben desechar. Husqvarna se asoció con Call2Recycle para ofrecer una administración adecuada del final de la vida útil de este paquete de baterías. Visite www.HEBattery.org para obtener más información.



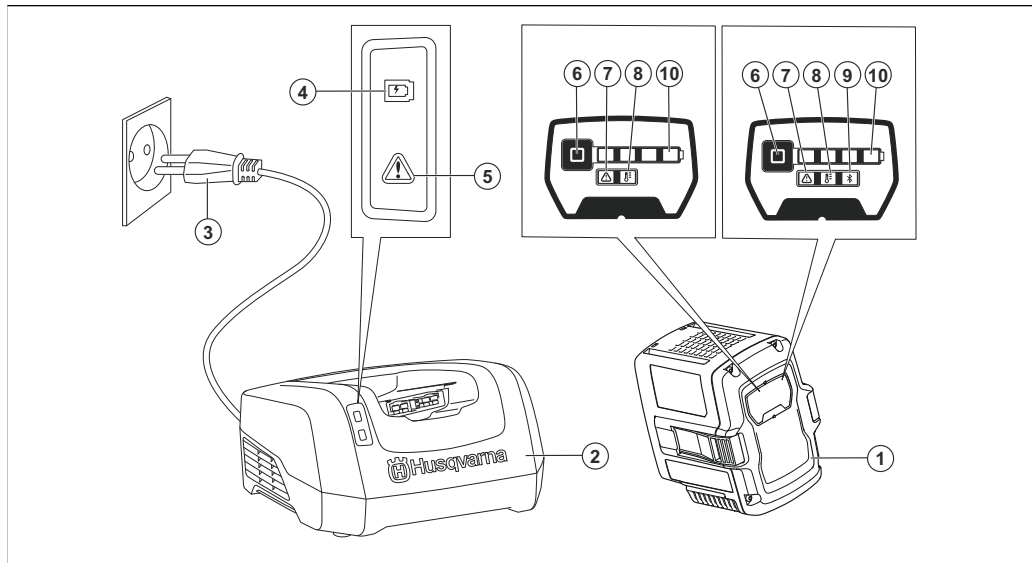
Marcas comerciales

La marca denominativa y los logotipos de *Bluetooth®* son marcas comerciales de y cualquier uso de dichas marcas por Husqvarna está sometido a un acuerdo de licencias.

DATOS TÉCNICOS

Para conocer los datos técnicos, consulte la placa de características de la batería.

PRÉSENTATION DU PRODUIT



1. Batterie
2. Chargeur de batterie
3. Prise d'alimentation
4. Indicateur de chargement
5. Indicateur d'erreur sur le chargeur
6. Indicateur de batterie
7. Indicateur d'erreur sur la batterie
8. Indicateur de la température de la batterie
9. Indicateur Bluetooth®
10. Indicateurs de chargement de l'état de charge

SYMBOLES SUR LE PRODUIT



Faire attention et utiliser le produit correctement. Ce produit peut causer des blessures graves, voire mortelles, à l'opérateur ou à d'autres personnes.



Lire soigneusement le manuel d'instructions et veiller à bien comprendre les directives avant d'utiliser cette machine.

IPX4

Protection contre les éclaboussures d'eau.



Utilisable sous la pluie.



Ne plongez pas la batterie dans l'eau.



Si le produit est doté de la technologie sans fil *Bluetooth®*. Le symbole *Bluetooth®* sera marqué sur l'étiquette du nom du produit. Reportez-vous à la section *Bluetooth® technologie sans fil* à la page 20.



Pour les États-Unis : les batteries lithium-ion ne doivent pas être jetées. Husqvarna s'est associé à Call2Recycle pour une gestion appropriée de la fin de vie de cette batterie. Veuillez consulter www.HEBattery.org pour plus d'informations.

Remarque : Les autres symboles/autocollants présents sur le produit concernent des exigences de certification spécifiques à certaines zones commerciales.

DÉFINITIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

Les avertissements, recommandations et remarques soulignent des points du manuel qui revêtent une importance particulière.



AVERTISSEMENT : Indique la présence d'un risque de blessure ou de décès de l'utilisateur ou de

personnes à proximité si les instructions du manuel ne sont pas suivies.



MISE EN GARDE : Indique la présence d'un risque de dommages au produit, à d'autres appareils ou à la zone adjacente si les instructions du manuel ne sont pas suivies.

Remarque : Utilisé pour donner des renseignements plus détaillés qui sont nécessaires dans une situation donnée.

IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ



AVERTISSEMENT : Lire toutes les instructions et consignes de sécurité. Le non-respect de ces instructions et consignes peut provoquer une électrocution, un incendie et des blessures graves.

Remarque : Conserver tous les avertissements et toutes les instructions.

- Utiliser uniquement les chargeurs QC330 ou QC500 pour charger les batteries d'origine Husqvarna. Les batteries sont chiffrées au moyen d'un logiciel.
- Utiliser les batteries 40-B140X, 40-B220X, 40-B330X qui sont rechargeables en tant que source d'alimentation pour les produits

Husqvarna connexes seulement. Pour éviter les blessures, ne pas utiliser la batterie en tant que source d'alimentation pour d'autres appareils.

- Ne pas essayer de démonter ou de réparer la batterie. Toutes les réparations doivent être effectuées par un concessionnaire agréé uniquement.
- Maintenir la batterie à l'écart de la lumière du soleil, de la chaleur et des flammes nues. La batterie peut causer des brûlures et/ou des brûlures chimiques.
- Ne pas utiliser une batterie ou un chargeur de batterie défectueux ou endommagé.
- Ne pas provoquer de choc mécanique sur la batterie.
- Maintenir la batterie à l'écart des enfants.
- Conserver les batteries propres et sèches.
- Nettoyer toute saleté sur les bornes de la batterie avec un linge propre.
- Retirer la batterie du chargeur lorsqu'elle est complètement chargée.
- Retirer la batterie du produit lorsqu'il n'est pas utilisé et pendant le transport.
- Garder les piles dans le local de rangement, à l'écart des objets métalliques tels que les clous, les vis ou les bijoux.

FONCTIONNEMENT

- Appuyez sur le bouton de l'indicateur de batterie pour activer la batterie avant le fonctionnement.
- Charger la batterie avant de l'utiliser pour la première fois. Toujours utiliser le chargeur de batterie Husqvarna, QC330 ou QC500.
- N'utilisez la batterie que si la température ambiante est comprise entre -10 °C (14 °F) et 40 °C (104 °F).
- Réduisez la charge de travail ou la vitesse lorsque l'indicateur de température de la batterie clignote.

Remarque : Une charge de travail importante lorsque la température de la batterie est inférieure à 0 °C (32 °F) peut causer une erreur temporaire de la batterie.

- Utiliser le chargeur de batterie seulement lorsque la température ambiante est comprise entre 5 °C (41 °F) et 40 °C (104 °F).
- La batterie ne charge pas si sa température est supérieure à 50 °C (122 °F).
- Appuyer sur le bouton indicateur de la batterie pour obtenir des informations sur l'état de charge de la batterie.

Husqvarna Fleet Services™

L'application Husqvarna Fleet Services™ est une solution dans le nuage qui donne au gestionnaire d'une flotte commerciale un aperçu de tous les produits. Husqvarna Fleet Services™ est disponible en tant que service Web et en tant qu'application. Pour plus d'informations sur Husqvarna Fleet Services™, voir www.husqvarna.com.

Remarque : La solution infonuagique Husqvarna Fleet Services™ n'est pas disponible dans tous les marchés.

Husqvarna Connect

Husqvarna Connect est une application gratuite pour votre appareil mobile. L'application Husqvarna Connect offre des renseignements détaillés sur votre produit Husqvarna.

- Renseignements détaillés sur le produit.
- Renseignements et aide au sujet des pièces de rechange et de l'entretien du produit.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur l'application Husqvarna Connect, se reporter à www.husqvarna.com.

Remarque : L'application Husqvarna Connect n'est pas disponible au téléchargement sur tous les marchés. Pour obtenir de plus amples renseignements, communiquer avec votre centre de services.

Bluetooth® technologie sans fil

Les produits dotés de la technologie sans fil Bluetooth® intégrée peuvent se connecter aux appareils mobiles et activent des fonctionnalités supplémentaires à partir de Husqvarna Connect. Le symbole de la technologie sans fil Bluetooth® s'allume lorsque le produit téléverse des données dans le nuage.



Pour charger la batterie

Chargez la batterie avant la première utilisation. Une batterie neuve est chargée à 30 %. Appuyer sur le bouton indicateur de la batterie pour obtenir des informations sur l'état de charge de la batterie.



MISE EN GARDE : Charger la batterie seulement lorsque la température ambiante est comprise entre 5 °C (41 °F) et 40 °C (114 °F).



MISE EN GARDE : N'utilisez la batterie que si la température ambiante est comprise entre -10 °C (14 °F) et 40 °C (104 °F).

Remarque : La batterie ne charge pas si sa température est supérieure à 50 °C (122 °F).

1. Insérer la batterie dans le chargeur de batterie. Si l'indicateur de chargement de la batterie s'allume, cela indique qu'elle est correctement connectée au chargeur.
2. Lorsque la batterie est complètement chargée, tous les indicateurs de la batterie sont allumés.
3. Retirer la batterie du chargeur.

Niveau de charge de la batterie

Une batterie Husqvarna au lithium-ion peut être chargée ou utilisée à tous les niveaux de charge.

Indicateurs de chargement	État de la batterie (état de charge)
4 indicateurs de chargement sont allumés	La charge de la batterie est entre 76 % et 100 %.
3 indicateurs de chargement sont allumés	La charge de la batterie est entre 51 % et 75 %.
2 indicateurs de chargement sont allumés	La charge de la batterie est entre 26 % et 50 %.
1 indicateur de chargement est allumé	La charge de la batterie est entre 10 % et 25 %.
1 indicateur de chargement clignote	La charge de la batterie est entre 0 % et 10 %.

DÉPANNAGE

Symptômes	Causes	Action
L'indicateur d'erreur de la batterie clignote.	La batterie est à plat.	Rechargez la batterie.
	Une charge de travail élevée combinée à une température de batterie très basse.	Réchauffez la batterie. Par exemple, déplacez-le à l'intérieur ou faites-le fonctionner à basse vitesse jusqu'à ce qu'elle soit chaude.
	La batterie ne fonctionne pas. La limite de plage de fonctionnement de la batterie a été atteinte.	Retirez la batterie du produit. Laissez la batterie reposer, puis appuyez sur le bouton indicateur de la batterie.

Symptômes	Causes	Action
L'indicateur de la température de la batterie est allumé.	La batterie est trop froide ou trop chaude pour être utilisée.	Maintenez la batterie à une température ambiante comprise entre -10 °C (14 °F) et 40 °C (104 °F). Lorsque la température de la batterie est correcte, elle peut à nouveau être utilisée.
L'indicateur de la température de la batterie clignote.	La batterie a presque atteint ses limites de température.	Réduisez la vitesse ou la charge de travail. Pour un rendement optimal, gardez la batterie dans une température préférable comprise entre +10 °C (50 °F) et +30 °C (86 °F).
L'indicateur de température de la batterie s'allume lorsque la batterie est dans le chargeur.	Écart de température, la batterie est trop froide ou trop chaude pour être chargée.	Laisser la batterie se refroidir ou la placer à l'intérieur afin de lui permettre de se réchauffer. Lorsque la température de la batterie est correcte, elle peut à nouveau être chargée. Veillez à utiliser le chargeur dans un endroit où la température ambiante est comprise entre 5 °C (41 °F) et 40 °C (104 °F). Maintenir le chargeur à l'abri de la lumière du soleil. Si le problème persiste, parlez-en à votre revendeur.
L'indicateur d'erreur de la batterie s'allume.	La batterie présente une erreur critique.	Communiquer avec votre centre de services.

TRANSPORT ET ENTREPOSAGE

- Les batteries au lithium-ion fournies respectent les exigences de la loi sur les produits dangereux.
- Respecter l'exigence spéciale relative à l'emballage et aux étiquettes pour les transports commerciaux, y compris par des tiers et des transitaires.
- Communiquer avec une personne ayant une formation spéciale en matière de composés dangereux avant d'envoyer le produit. Respecter tous les règlements nationaux applicables.
- Utiliser du ruban adhésif sur des contacts ouverts avant d'emballer la batterie. Placer la batterie dans un emballage hermétique pour éviter tout dommage ou accident.
- Ne pas maintenir la batterie dans une zone où l'électricité statique peut se développer. Ne pas entreposer la batterie dans une boîte métallique.

- Placer la batterie dans un endroit sec et propre à la température adéquate.
- Stocker la batterie dans les zones où la température ambiante est comprise entre 5 °C (41 °F) et 25 °C (77 °F). Maintenir la batterie à l'abri de la lumière du soleil.
- Charger la batterie entre 30 % et 50 % avant de la remettre pour une longue période.
- Nettoyer la batterie avant de la ranger.

MISE AU REBUT

Les produits Husqvarna ne sont pas des déchets ménagers et ne doivent être mis au rebut que de la façon indiquée dans le présent manuel.

- Respecter les exigences locales en matière de mise au rebut et la réglementation en vigueur.
- Recycler le produit et l'emballage dans un emplacement approprié pour ce faire.
- Communiquer avec votre distributeur Husqvarna local pour plus d'informations sur le recyclage et la mise au rebut du produit.
- Pour les États-Unis : Les blocs-batteries au lithium-ion ne doivent pas être jetés. Husqvarna s'est associé à Call2Recycle pour gérer adéquatement la fin de vie de ce bloc-batterie. Veuillez visiter www.HEBattery.org pour obtenir de plus amples renseignements.



Marques déposées

La marque et les logos *Bluetooth*® sont des marques déposées appartenant à et tout usage de ces marques par Husqvarna est soumise à licence.

DONNÉES TECHNIQUES

Pour les caractéristiques techniques, se reporter à la plaque signalétique de la batterie.



www.husqvarna.com

Original instructions
Instrucciones originales
Instructions d'origine



1144135-49



2024-07-22