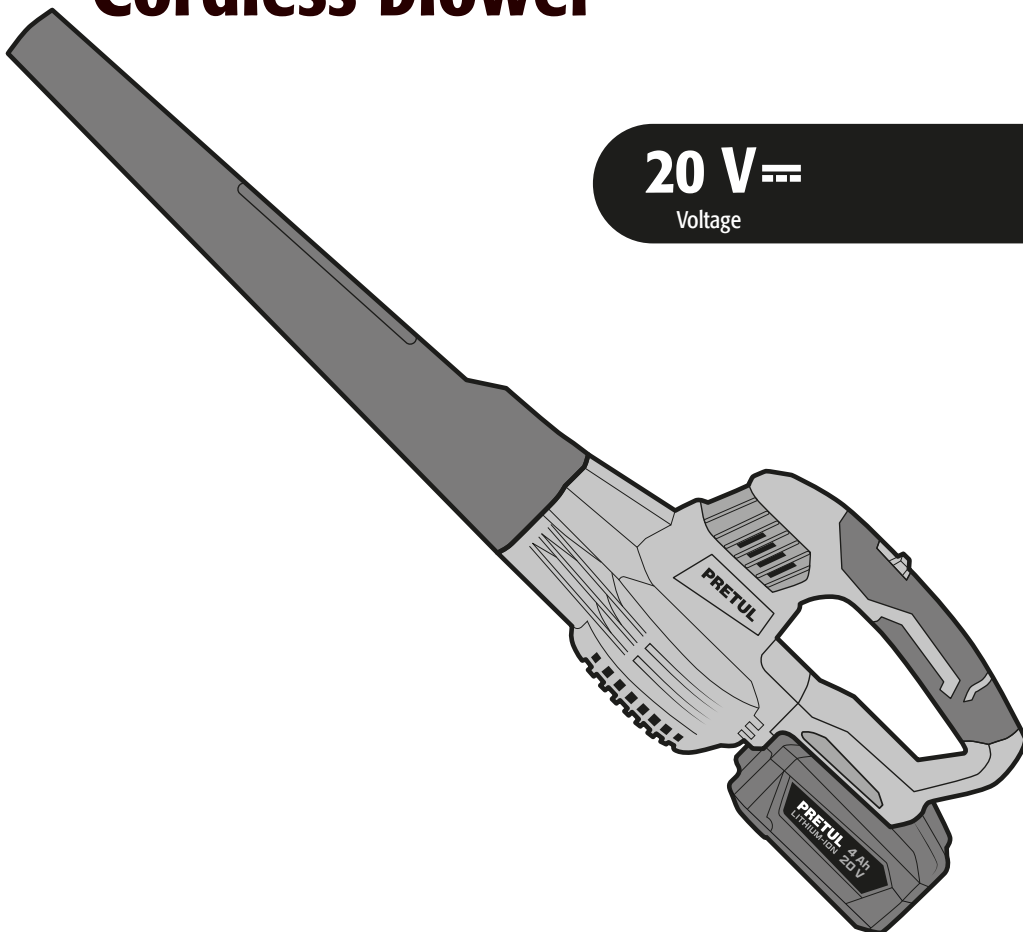


Manual

Cordless blower

20 V...

Voltage



Applies for:

SOPI-20P

Code

28274

Model

SOPI-20P



CAUTION



Read this manual thoroughly
before using the tool.



Technical data	3
Power requirements	3
 General safety warnings for power tools	4
 Safety warnings for the use of blowers	5
Parts	6
Start up	7
Maintenance	9
Notes	10
Authorized service centers	11
Warranty policy	12

CAUTION

To get the most out of the tool, extend its lifespan, claim the warranty if necessary, and avoid serious risks or injuries, it is essential to read this manual in its entirety before using the tool.

Keep this manual for future references.

The illustrations in this manual are for reference and may differ from the real appearance of the tool.

Usage and Care Recommendations

 Charge the battery only with the included charger or its equivalent recommended by TRUPER.

 Follow the charging GUIDELINES for the battery (page 6 and 7).

 Keep the tool and charger ventilation holes CLEAN.

 Perform periodic MAINTENANCE on your machine (page 9).

SOPI-20P

Code	•	28274
Description	•	Cordless blower
Voltage	•	20 V==
Weight	•	1.2 kg
Speed	•	Pos 1: 8 500 RPM Pos 2: 12 500 RPM
Air Flow	•	90 CFM
Air speed	•	87 MPH
Battery	•	Lithium-ion 20 V== 4 Ah Charging time: about 120 minutes
Charger	•	Input: Voltage: 127 V~ Frequency: 60 Hz Current : 0.9 A Output: 21 V == 2.5 A

The power cable has Y-type cable holders

The tool's construction class is Class III.

The charger's construction class is Reinforced Insulation.

⚠️ WARNING If the power cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer or a TRUPER Authorized Service Center to prevent any risk of electric shock or significant accidents. The electrical insulation of this tool is altered by splashes or spillage of liquids during its operation. Before gaining access to the terminals all power sources should be disconnected. Do not expose it to rain, liquids, and/or moisture.

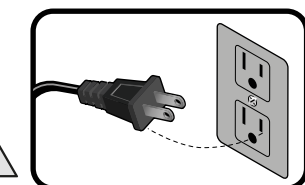


⚠️ WARNING Before accessing the terminals, all power circuits must be disconnected.

Power requirements

⚠️ WARNING Double-insulated and reinforced insulated tools eliminate the need for a 3-prong grounded power cord or a grounded electrical system.

⚠️ WARNING When using an extension cord, make sure to use a gauge sufficient to carry the current your tool will consume. A lower gauge cable will cause voltage drops in the line, resulting in power loss and motor overheating. The following table shows the correct size to be used depending on the cable length and the amperage capacity indicated on the tool's data plate. If in doubt, use the next higher gauge.



Capacity in Amperes	Number of conductors	Extension gauge	
		from 1.8 m to 15 m	higher than 15 m
from 0 to 10A		18 AWG(*)	16 AWG
from 10A to 13A		16 AWG	14 AWG
from 13A to 15A		14 AWG	12 AWG
from 15A to 20A		8 AWG	6 AWG

* It is allowed to use it if the extensions themselves have an overcurrent protection device.

AWG = American Wire Gauge. Reference: NMX-J-195-ANCE.

⚠️ WARNING When operating electric tools outdoors, use a grounded extension cord marked as **VOLTECK**. 'Outdoor Use'. These extensions are specially designed for outdoor use and reduce the risk of electric shock.



⚠️WARNING! Read all safety warnings and all instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shocks, fires, and/or serious injuries. **Keep all warnings and instructions for future reference.** The term "power tool" in the warnings refers to your corded electric power tool or cordless power tool (battery-operated).

Work area

Keep your work area clean, organized, and well-lit.

Cluttered and dim areas can lead to accidents.



Do not operate the tool in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gas, or dust.

The electric tools produce sparks that can ignite flammable material.



Keep children and other individuals at a safe distance while using the equipment.

Distractions can cause loss of control and lead to accidents.



Electrical Safety

The tool plug must match the outlet. Never modify a plug. Do not use any type of adapter for grounded tool plugs.



Modified plugs and different outlets increase the risk of electrical shock.

Avoid body contact with grounded surfaces such as pipes, radiators, electric stoves, and refrigerators.

There is an increased risk of electrical shock if the body is grounded.

Do not expose the tool to rain or humid conditions.

Water entering the tool increases the risk of electrical shock.

Do not force the cable. Never use the cable to transport, lift, or disconnect the tool. Keep the cable away from heat, oil, sharp edges, or moving parts.

Damaged or tangled cables increase the risk of electrical shock.

When using a tool outdoors, use a specially designed outdoor extension cord.

Using an appropriate outdoor extension cord reduces the risk of electrical shock.

If using the tool in a damp location is unavoidable, use a power supply protected by a ground fault circuit interrupter (GFCI).

Using a GFCI reduces the risk of electrical shock.

Personal Safety

Be alert, watch what you are doing, and use common sense when handling a tool. Do not use it if you are tired or under the influence of drugs, alcohol, or medication.

A moment of distraction while using the tool can cause personal injury.



Use safety equipment. Always wear eye protection.

The use of safety equipment such as safety glasses, dust mask, slip-resistant shoes, helmet, and ear protection in appropriate conditions significantly reduces the risk of personal injury.



Avoid accidental starts. Ensure the switch is in the "off" position before connecting to the power source and/or the battery or transporting the tool.

Carrying power tools with your finger on the switch or connecting power tools with the switch in the "on" position can cause accidents.



Remove any wrenches or adjusting tools before starting the power tool.

Wrenches or tools left on the rotating parts of the tool can cause personal injury.



Do not exceed your range of motion. Keep both feet firmly planted on the ground and always maintain balance.

This allows better control of the tool in unexpected situations.



Dress appropriately. Do not wear loose clothing or jewelry. Keep your hair, clothing, and gloves away from moving parts.



Loose clothes, jewelry, or long hair can get caught in moving parts.



If dust extraction and collection devices are available for the tool, check their connections and use them correctly.



The use of these devices reduces risks associated with dust.



Tool Use and Care

Do not force the tool. Use the appropriate tool for the task at hand.



The right tool performs better and is safer when used at the intended pace.



Do not use the tool if the switch is not functioning.



Any power tool that cannot be turned on or off is dangerous and must be repaired before operation.



Disconnect the tool from the power source and/or battery before making any adjustments, changing accessories, or storing it.



These measures reduce the risk of accidentally starting the tool.



Store the tools out of the reach of children and do not allow them to be handled by individuals unfamiliar with the tools or their instructions.



Power tools are dangerous in untrained hands.



The machine must not be used by children or persons with reduced physical, sensory or mental capacities; nor by persons with no experience or knowledge in its use, unless they are supervised by a person responsible for their safety or have received prior instructions on the use of the machine.



Children must be supervised to ensure that they do not play with the machine.



Service the tool. Check the mobile parts are not misaligned or stuck. There should not be broken parts or other conditions that may affect its operation. Repair any damage before using the tool.



Most accidents are caused due to poor maintenance to the tools.



Keep the cutting accessories sharp and clean.



Cutting accessories in good working conditions are less likely to bind and are easier to control.



Use the tool, components and accessories in accordance with these instructions and the projected way to use it for the type of tool when in adequate working conditions.



Using the tool for applications different from those it was designed for, could result in a hazardous situation.



Service

Send your power tool for repair to trained personnel using only identical replacement parts.



This will ensure the safety of the power tool is maintained.



This tool is in compliance with
the Official Mexican Standard
(NOM - Norma Oficial Mexicana).

Safety warnings for the use of blowers

PRETUL



Before operating the blower

DANGER • Always check walls, floors, and ceilings to avoid contact with electrical cables and/or pipes.



CAUTION • Keep the handles and grip surfaces dry, clean, and free of oil and grease. Slippery handles and grip surfaces do not allow safe handling and control of the tool in unexpected situations.

CAUTION • The operator or user is responsible for accidents or hazards that occur to other people or their properties.

- Do not use electric tools where there is a risk of fire or explosion, i.e., near flammable liquids or gases.
- Dispose of plastic bags safely as they pose a choking hazard to young children.
- Before using any power tool, check for damaged parts first, and if found, do not use them until the parts have been replaced with new ones.

The operator or user is responsible for accidents or hazards that occur to other people or their properties.

CAUTION • Do not allow people, especially children or pets, to enter the area where you are working.

- Do not allow children or other people to touch the power tools.
- Store in a dry place and out of the reach of children.
- Always wear safety glasses. We also recommend the use of hearing protection.
- Use non-slip shoes. Do not wear sandals or open-toed shoes.
- If you have long hair, secure it safely to prevent entanglement in moving parts.
- To avoid dust irritation, we recommend using a dust mask.
- Do not use power tools when tired or under the influence of alcohol.
- Do not stretch too far while working; you may lose your balance.

While operating the blower

CAUTION • Hold the power tool by the insulated grip surfaces when performing an operation where the cutting attachment may meet hidden electrical cables. If the cutting attachment meets a "live" cable, the exposed metal parts of the power tool may become charged and give an electric shock to the operator.

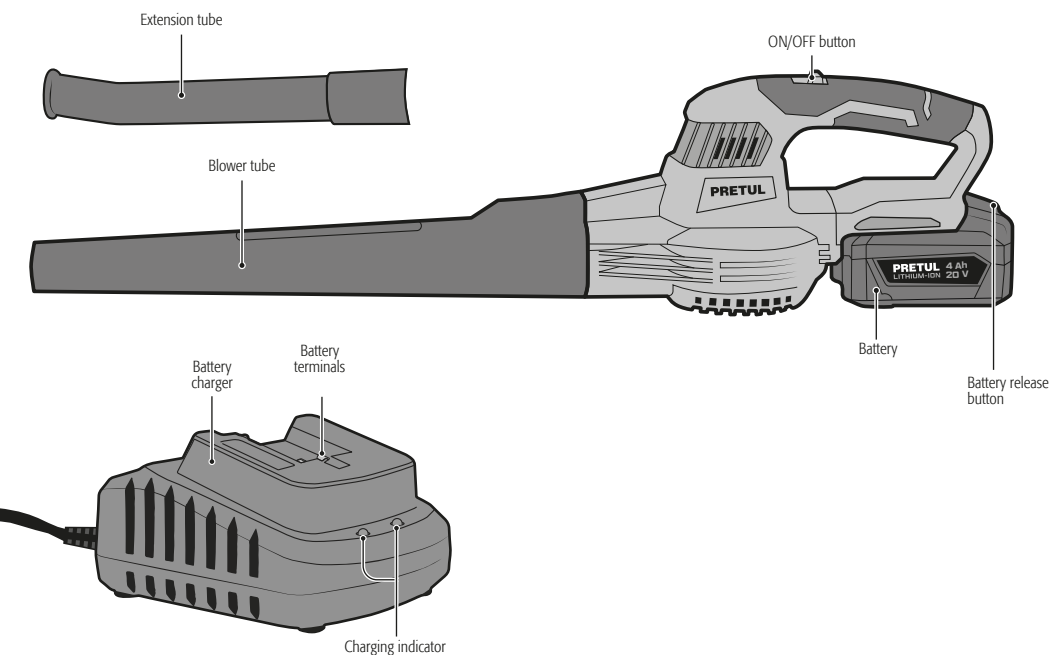


- WARNING** • Use this tool only for its intended purpose: blowing leaves.
- Do not aim the blower at people or animals. Do not blow debris in the direction of people or animals.
 - Operate the tool only during the day or in good artificial lighting.
 - Always ensure you have good balance on slopes.
 - Walk, do not run.
 - Keep all air inlets free of debris or obstructions.
 - Use only suitable extension cords for outdoor use. The cord must be kept away from excessive heat, oil, solvents, and sharp edges. Check periodically that all bolts and screws are tight.
 - Remove the tool's battery before inspecting, cleaning, performing maintenance on the machine, if the machine starts vibrating abnormally, or whenever you finish using the machine.

After operating the blower

CAUTION • Turn off the tool with the switch after use.

- Do not put your hand inside the blower tube until it has been.
- Keep all screws and bolts tight to ensure the tool is in safe working condition. Check the debris collector frequently for wear or damage.
- Replace worn or damaged parts.
- Use only original spare parts and accessories.



Assembly

Battery

CAUTION Remove the battery before performing any work on the power tool. The battery must be charged before the first use.

- Ensure the exterior of the battery is clean and dry before connecting it to the charger or the machine.
- Insert the battery into the base of the machine and push it until it clicks into place.
- To remove it, press the battery release button.

Battery charge status

- To check the battery's charge status, briefly press the button on the battery.
- The battery has 3 lights indicating the charge level; the more lights that are on, the more charge the battery has.
- When the lights are not on, it means the battery is empty and should be charged immediately.

Assembly of the tubes

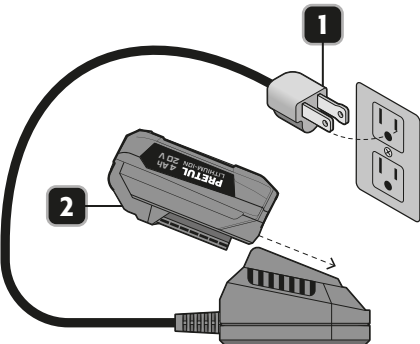
CAUTION Always remove the battery before mounting an accessory.

- Slide the blower tube onto the motor housing until it clicks into place.
- Slide the extension tube over the blower tube until it clicks into place.



Battery Charge

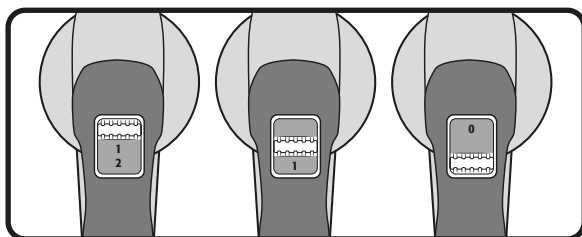
- Connect the charger plug to a 127 V~ power outlet (1).
- Insert the battery into the charger by sliding it as shown in the picture (2). The green light will turn off, and the red light on the charger, along with the battery indicator lights, should illuminate, indicating that the charging process has begun.
- When the battery is fully charged, the green light will turn on, and the red light will turn off. Disconnect the charger from the power source once the charging is complete.
- If the red light is flashing, it signals that the battery temperature is below 0 °C or above 45 °C. Wait until the battery temperature is within the appropriate range before charging.
- If the battery indicator lights do not turn on after inserting the battery into the charger, it indicates a defective battery. Please replace the battery with a new one.



Red LED	Green LED	Charging
OFF	OFF	No battery
OFF	ON	Standby mode, charging finished
ON	OFF	Charging

On/off the machine

- To turn on the blower, move the on/off switch to position **1** or **2**.
Position **1**: Blow light materials.
Position **2**: Blow heavy materials.
- To turn off, press the on/off switch to position **0**.



⚠ WARNING

- Immediately turn off if:
- Excessive sparking of the carbon brushes and disorder in the collector occurs.
 - The switch is defective.
 - There is smoke or a burning smell.

Safety warnings for the battery

⚠ WARNING

- Always check that the power voltage matches the voltage on the rating plate.
- Do not use the charger if the power cord or plug is damaged.
- Use only extension cords that are suitable for the rated power of the charger with a minimum thickness of 1.5 mm². If using a coiled extension cord, always completely unwind the cord.
- Do not open the battery. Short-circuit danger. Protect the battery from heat, such as intense continuous sunlight, fire, water, and moisture. Explosion hazard.
- In case of damage and misuse of the battery, vapors may be released. Ventilate the area and seek medical help if discomfort occurs. Vapors can irritate the respiratory system.
- Use the battery only in conjunction with its product. This measure protects the battery against dangerous overloads.
- The battery can be damaged by sharp objects such as nails or screwdrivers, or by external force application. Internal short-circuiting may occur, and the battery can catch fire, emit smoke, explode, or overheat.

⚠ WARNING

- Only use the following batteries from the PRETUL 20V battery platform. The use of any other battery could cause serious injury or damage to the tool.

21019 BAT-20PR 20 V, 2 Ah lithium-ion

28275 BAT-20P4 20 V, 4 Ah lithium-ion

- The following charger can be used to charge these batteries.

29025 CAR-20P2 Fast charger

- PRETUL 20V battery platform batteries are interchangeable with all tools from the PRETUL 20V battery platform.

Safety warnings for the charger

- Charge only rechargeable batteries of the 20 V PRETUL line with the charger. The use of other types of batteries may cause them to explode, resulting in personal injury and damage.
- Do not recharge non-rechargeable batteries.
- During charging, batteries should be placed in a well-ventilated area.

⚠️ WARNING Before cleaning and performing maintenance, always turn off the machine and remove the battery from the machine.

Cleaning and Care

- Regularly clean the machine's casings with a soft cloth, preferably after each use.
- Ensure that the ventilation openings are free of dust and dirt.
- Remove dirt using a soft cloth dampened with soapy water.
- Do not use solvents such as gasoline, alcohol, ammonia, etc. These chemicals can damage synthetic components.
- Periodically check the battery for any damage. If damaged, have the battery replaced at an authorized TRUPER® Service Center.

Service

- Tool servicing should only be carried out at an authorized TRUPER® Service Center.
- Service and maintenance performed by unqualified individuals can be dangerous and may result in personal injury, invalidating the product warranty.
- Never repair damaged batteries. Battery servicing should only be done by the manufacturer or authorized service providers.

Battery Use and Care

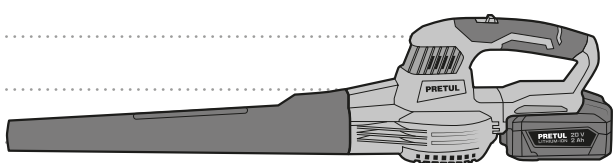
- Recharge only with the charger specified by the manufacturer. Using a charger suitable for one type of battery with another type may pose a fire risk.
- Use electric tools only with batteries specifically designated. Using other batteries may create a risk of injury and fire.
- When batteries are not in use, keep them away from other metal objects, such as clips, coins, keys, nails, screws, or other small metal objects that may contact one terminal to another. Short-circuiting between battery terminals can cause burns or a fire.
- Under abusive conditions, battery liquid may be expelled; avoid contact. If accidental contact occurs, rinse with water. If the liquid meets the eyes, seek medical help. The expelled battery liquid can cause irritation or burns.
- Do not use damaged or modified batteries. Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behavior resulting in fires, explosions, or injury risks.
- Do not expose batteries to fire or excessive temperatures. Exposure to fire or temperatures exceeding 130 °C can cause an explosion. NOTE: The temperature of 130 °C can be replaced with the temperature of 265 °F.

- Follow all recharge instructions and do not recharge batteries outside the specified temperature range in the instructions. Incorrect charging or charging at temperatures outside the specified range can damage the battery and increase the risk of fire.

Environmental protection

⚠️ ADVERTENCIA Defective or discarded electrical or electronic devices should be collected at appropriate recycling locations.

- Do not dispose of electric tools in household waste. According to European Directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment and its implementation in national legislation, electric tools that can no longer be used must be collected separately and disposed of in an environmentally friendly manner.



Authorized service centers

PRETUL

In the event of any problem contacting a Service Center, please see our webpage WWW.TRUPER.COM to get an updated list, or call our toll-free numbers 800 690-6990 or 800 018-7873 to get information about the nearest TRUPER Authorized Service Center.

AGUASCALIENTES	DE TODO PARA LA CONSTRUCCIÓN GRAL. BARRAGÁN #1201, COL. GREMIAL, C.P. 20303, AGUASCALIENTES, AGS. TEL.: 449 994 0537	MORELOS	FIX FERRETERÍAS CAPITÁN ANZURES #95, ESQ. JOSÉ PERDIZ, COL. CENTRO, C.P. 62740, CUAUTLA, MOR. TEL.: 735 352 8931
BAJA CALIFORNIA	SUCRASAL TIJUANA AV. LA ENCANTADA, LOTE #5, PARQUE INDUSTRIAL EL FLORIDO II, C.P. 22244, TIJUANA, B.C. TEL.: 664 969 5100	NAYARIT	HERRAMIENTAS DE TEPIC MAZATLÁN #117, COL. CENTRO, C.P. 63000, TEPIC, NAY. TEL.: 311 258 040
BAJA CALIFORNIA SUR	FIX FERRETERÍAS FELIPE ANGELLES ESQ. RUIZ CORTÍNEZ S/N, COL. PUEBLO NUEVO, C.P. 23670, CD. CONSTITUCIÓN, B.C.S. TEL.: 613 132 1115	NUEVO LEÓN	SUCRASAL MONTERREY CARRETERA LAREDO #300, 1B MONTERREY PARKS, COLONIA PUERTA DE ANAHUAC, C.P. 66052, ESCOBEDO, NUEVO LEÓN, TEL.: 81 8352 8791 / 81 8352 8790
CAMPECHE	TORNILLERÍA Y FERRETERÍA AAA AV. ÁLVARO OBREGÓN #324, COL. ESPERANZA C.P. 24080 CAMPECHE, CAMP. TEL.: 981 815 2808	OAXACA	FIX FERRETERÍAS AV. 20 DE NOVIEMBRE #910, COL. CENTRO, C.P. 68300, TUXTEPEC, OAX. TEL.: 287 106 3092
CHIAPAS	FIX FERRETERÍAS AV. CENTRAL SUR #27, COL. CENTRO, C.P. 30700, TAPACHULA, CHIS. TEL.: 962 118 4083	PUEBLA	SUCRASAL PUEBLA AV. PERIFÉRICO #2-A, SAN LORENZO ALMECATLA, C.P. 72710, CUAUTLACINGO, PUE. TEL.: 222 282 8282 / 84 / 85 / 86
CHIHUAHUA	SUCRASAL CHIHUAHUA AV. SILVESTRE TERRAZAS #128-11, PARQUE INDUSTRIAL BAFAR, CARRETERA MÉXICO CUAUHTEMOC, C.P. 31415, CHIHUAHUA, CHIH. TEL. 614 434 0052	QUERÉTARO	ARU HERRAMIENTAS S.A DE C.V. AV. PUERTO DE VERACRUZ #110, COL. RANCHO DE ENMEDIO, C.P. 76842, SAN JUAN DEL RÍO, QRO. TEL.: 427 268 4544
CIUDAD DE MÉXICO	FIX FERRETERÍAS EL MONSTRUO DE CORREGIDORA, CORREGIDORA # 35, COL. CENTRO, C.P. 06060, CUAUHTEMOC, CDMX. TEL: 55 5522 5031 / 5522 4861	QUINTANA ROO	FIX FERRETERÍAS CARRETERA FEDERAL MZ. 46 LT. 3 LOCAL 2, COL. EJIDAL, C.P. 77710 PLAYA DEL CARMEN, Q.R. TEL.: 984 267 3140
COAHUILA	SUCRASAL TORREÓN CALLE METAL MECÁNICA #280, PARQUE INDUSTRIAL ORIENTE, C.P. 27278, TORREÓN, COAH. TEL: 871 209 68 23	SAN LUIS POTOSÍ	FIX FERRETERÍAS AV. UNIVERSIDAD #1850, COL. EL PASEO, C.P. 78320, SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P. TEL.: 444 822 4341
COLIMA	BOMBAS Y MOTORES BYMTESA DE MANZANILLO BLVD. MIGUEL DE LA MADRID #190, COL. 16 DE SEPTIEMBRE, C.P. 28239, MANZANILLO, COL. TEL: 314 332 1986 / 332 8013	SINALOA	SUCRASAL CULIACÁN AV. JESÚS KUMATE SUR #4301, COL. HACIENDA DE LA MORA, C.P. 80143, CULIACÁN, SIN. TEL.: 667 173 9139 / 173 8400
DURANGO	TORNILLOS ÁGUILA, S.A. DE C.V. MAZURIÓ #200, COL. LUIS ECHEVERRÍA, DURANGO, DGO.TEL.: 618 817 1946 / 618 818 2844	SONORA	FIX FERRETERÍAS CALLE 5 DE FEBRERO #517, SUR LT. 25 MZ. 10, COL. CENTRO, C.P. 85000, CD. OBREGÓN, SON. TEL.: 644 413 2392
ESTADO DE MÉXICO	SUCRASAL CENTRO JILOTEPEC PARQUE INDUSTRIAL # 1, COL. PARQUE INDUSTRIAL JILOTEPEC, JILOTEPEC, EDO. DE MÉX. C.P. 54257 TEL: 761 782 9101 EXT. 5728 Y 5102	TABASCO	SUCRASAL VILLAHERMOSA CALLE HELIO LOTES 1, 2 Y 3 MZ. #1, COL. INDUSTRIAL, 2A ETAPA, C.P. 86010, VILLAHERMOSA, TAB. TEL.: 993 335 7244
GUANAJUATO	CÍA. FERRETERA NUEVO MUNDO S.A. DE C.V. AV. MÉXICO - JAPÓN #225, CD. INDUSTRIAL, C.P. 38010, CELAYA, GTO. TEL.: 461 617 7578 / 79 / 80 / 88	TAMAULIPAS	VM ORINGS Y REFACCIONES CALLE ROSITA #527 ENTRE 20 DE NOVIEMBRE Y GRAL. RODRIGUEZ, FRACC. REYNOSA, C.P. 88780, REYNOSA, TAMS. TEL.: 899 926 7552
GUERRERO	CENTRO DE SERVICIO ECLIPSE CALLE PRINCIPAL MZ1 LT. 1, COL. SANTA FE, C.P. 39010, CHILPANCINGO, GRO. TEL.: 747 478 5793	TLAXCALA	SERVICIOS Y HERRAMIENTAS INDUSTRIALES PABLO SIDAR #152, COL. BARRIO DE SAN BARTOLOMÉ, C.P. 90970, SAN PABLO DEL MONTE, TLAX. TEL.: 222 271 7502
HIDALGO	FERREPRECIOS S.A. DE C.V. LIBERTAD ORIENTE #504 LOCAL 30, INTERIOR DE PASAJE ROBLEDO, COL. CENTRO, C.P. 43600, TULANCINGO, HGO. TEL.: 775 753 6615 / 775 753 6616	VERACRUZ	LA CASA DISTRIBUIDORA TRUPER BLVD. PRIMAVERA ESQ. HORTENSIA S/N, COL. PRIMAVERA C.P. 93308, POZA RICA, VER. TEL.: 782 823 8100 / 826 8484
JALISCO	SUCRASAL GUADALAJARA AV. ADOLFO B. HORN # 6800, COL: SANTA CRUZ DEL VALLE, C.P. 45655, TLAJOMULCO DE ZÚÑIGA, JAL. TEL.: 33 3606 5285 AL 90	YUCATÁN	SUCRASAL MÉRIDA CALLE 33 #600 Y 602, LOCALIDAD ITZINCAZAB Y MULSAY, MPIO. UMAN, C.P. 97390, MÉRIDA, YUC. TEL.: 999 912 2451
MICHOACÁN	FIX FERRETERÍAS AV. PASEO DE LA REPÚBLICA #3140-A, COL. EX-HACIENDA DE LA HUERTA, C.P. 58050, MORELIA, MICH. TEL.: 443 534 6858		

Code

28274

Model

SOPI-20P

Brand

PRETUL®

Warranty. Duration: 1 year. Coverage: parts, components and workmanship against manufacturing or operating defects, except if used under conditions other than normal; when it was not operated in accordance with the instructive; was altered or repaired by personnel not authorized by TRUPER®. To make the warranty valid, present the product, stamped policy or invoice or receipt or voucher, in the establishment where you bought it or in Corregidora 35, Centro, Cuauhtémoc, CDMX, 06060, where you can also purchase parts, components, consumables and accessories. It includes the costs of transportation of the product that derive from its fulfillment of its service network. . Phone number 800-018-7873. Made in China. Imported by TRUPER, S.A. de C.V. Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257, Phone number 761 782 9100.

Stamp of the business. Delivery date:





Sello del establecimiento comercial. Fecha de entrega:

Parque Industrial Jiutepec, Jiutepec, Edo. de Mex. C.P. 54257, Tel. 761 782 9100.
 red de servicios. Tel. 800-018-7873. Made in China. Importador TRUPER, S.A. de C.V. Parque Industrial 1,
 consumibles y accesorios, incluye los gastos de transportación del producto que deviene de su cumplimiento de su
 Carnegie 35, Centro, Cuauhtémoc, CDMX, 06060, donde también podrá adquirir partes, componentes,
 presente el producto, poliza sellada o factura o recibo o comprobante que donde lo compre o en
 institutivo, fue alterado o preparado por personal no autorizado por TRUPER®. Para hacer efectiva la garantía
 fundacionales, excepto si se uso en condiciones distintas a las normales; cuando no fue operado conforme
 Garantía. Duración: 1 año. Cobertura: pizzas, componentes y mano de obra contra defectos de fabricación o

Código	Modelo	Marca	PRTUL	SOP1-20P	28274
--------	--------	-------	-------	----------	-------

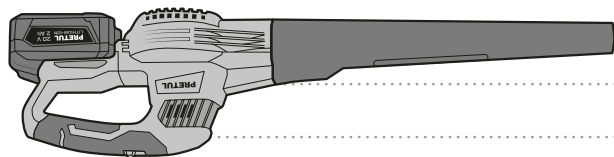
**Poliza de
Garantía**

PRTUL

Centros de servicio autorizados

En caso de tener algún problema para contactar un Centro de Servicio Autorizado TRUPER consulte nuestra página WWW.TRUPER.COM donde obtendrá un listado actualizado o llame al: 800 690 6990 u 800-018-7873 donde le informarán cuál es el Centro de Servicio más cercano.

MORELOS FIX FERRERIAS CP 69100, MEXICO #95, ESQ. JOSÉ PEDRÍZ, COL. CENTRO, C.P. 69200, TULALÁ, MOR. TEL.: 753 52 931 NAVARAT FERREMIENTAS DE TEPIC CP 47000, TEPIC, COL. CENTRO, C.P. 69300, TEPIC, NAY. TEL.: 311 258 0500 NUERO LEÓN SUCESUAL MONTERREY CP 28000, MONTERREY PARKS, CAMP. #20, MONTERREY PARKS, NUERO LEÓN, TEL.: 81 8352 8791 / 81 8352 8790 OAXACA FIX FERRERIAS AV. 20 DE NOVIEMBRE #910, COL. CENTRO, C.P. 68300, TUXTEPEC, OAX. TEL.: 01 706 3092 PUEBLA SUCESUAL PUEBLA CP 72700, CAMP. #2A SAN LORENZO ALMECTLA, C.P. 72700, CAMP. #2A SAN LORENZO ALMECTLA, TEL.: 427 268 4544 QUERETARO ARU HERRMETRAS SA DE CV. AV. PUERTO DE TEQUILAS #110, COL. RANCHO DE EMMENDI, C.P. 76020, SAN JUAN DEL RIO, QRO. TEL.: 984 267 5140 QUINTANA ROO FIX FERRERIAS CARRERA 100, PTA DEL CARMEN, Q.R. C.P. 77100 PTA DEL CARMEN, Q.R. TEL.: 984 267 5140 SINALOA SUCESUAL CLACACU SAN LUIS POTOSÍ, SL.P., TEL.: 444 822 4541 SONORA FIX FERRERIAS CALLE 143 S/C KM 18, SUR LT. 25 MZ. 10, COL. CENTRO, C.P. 85000, COL. DIBREGON, SON. TEL.: 667 173 1939 / 173 8400 TAMAULIPAS WORMS ORIGINS Y REACCIONES CALLE 1001 POTOSÍ, 2 Y 3 MZ #1, COL. INDUSTRIAL RODRIGUEZ FERGUSON, C.P. 88780, REYNOSA, TAMS. TEL.: 999 355 7244 VERACRUZ LA CASA DISTRIBUIDORA TRUPER PABLO SIJAS #102 COL. BARRIO DE SAN BARTOME CEL. 90970, SAN PABLO DEL MONTE, TEL. TEL.: 222 271 7502 TLAXCALA SERVICIOS INDUSTRIALES CALLE 33 #600 6202 LOCALIDAD ITZINGUA Y MULSA, MPD. IZAMÁN, C.P. 97390, MÉRIDA, YUC. TEL.: 999 912 2451 YUCATÁN SUCESUAL MEDIA CALLE 33 #600 6202 LOCALIDAD ITZINGUA Y MULSA, MPD. IZAMÁN, C.P. 97390, MÉRIDA, YUC. TEL.: 782 823 8100 / 826 8484 	MICHOACÁN FIX FERRERIAS AV. PRESO DEL REPÚBLICA #510-A, COL. EMAHCUENDA DEL REPÚBLICA #510-A, COL. MORELIA, MIC. TEL.: 443 344 6858 COLIMA LA FERRETRÍA DE ZACATECAS S.A. DE C.V. CALLE PRINCIPAL MIL 1, LT. 1, COL. SANTA FE, C.P. 39010, CHIAPAS, GTO. TEL.: 461 617 7578 / 775 753 6616 ROBLEDO, COL. CENTRO C.P. 45600, TULANICINGO, COLIMA LA FERRETRÍA DE ZACATECAS S.A. DE C.V. CALLE PRINCIPAL MIL 1, LT. 1, COL. SANTA FE, C.P. 39010, CHIAPAS, GTO. TEL.: 461 617 7578 / 79 / 80 / 88 GUERRERO CHIAPAS FERRERIA S.A. DE C.V. CALLE PRINCIPAL MIL 1, LT. 1, COL. SANTA FE, C.P. 39010, CHIAPAS, GTO. TEL.: 471 478 5793 JALISCO LA FERRETRÍA DE ZACATECAS S.A. DE C.V. CALLE PRINCIPAL MIL 1, LT. 1, COL. SANTA FE, C.P. 39010, CHIAPAS, GTO. TEL.: 461 617 7578 / 79 / 80 / 88 MICHOACÁN FIX FERRERIAS AV. PRESO DEL REPÚBLICA #510-A, COL. EMAHCUENDA DEL REPÚBLICA #510-A, COL. MORELIA, MIC. TEL.: 443 344 6858
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Notas

PRETUL

Puesta en marcha

PRETUL

Advertencias de seguridad para la batería

Advertencias de seguridad para la batería

- Cargue solo baterías recargables. PRETUL de 20 V con el cargador. El uso de otros tipos de baterías puede hacer que exploten, causando lesiones personales y daños.
- Durante la carga, las baterías deben colocarse en un área bien ventilada.
- No recargue baterías sin recargables.

- Utilice una boquilla de cable de extensión, siempre desecharlo de comiente según sea necesario.
- Utilice solo cables de extensión que sean adecuados para la potencia nominal del cargador con un grosor mínimo de 1,5 mm².
- No tire de la batería. Pégalo de costurero. Proteja la batería completamente de caídas.
- En condiciones severas, puede derramarse líquido de la batería. Si hay contacto accidental con los ojos, lave con agua.
- En condiciones severas, puede derramarse líquido de la batería. Si hay contacto con la piel, lave con agua.
- Utilice solo cables de extensión que sean adecuados para la potencia nominal del cargador o el cable de conexión que vaya de la placa de datos.

- En condiciones severas, puede derramarse líquido de la batería. Si hay contacto con la piel, lave con agua.
- Utilice la batería sólo en conjunción con su producto. Esta medida protege la batería contra sobrecargas peligrosas.
- La batería puede dañarse con objetos punzantes como clavos o desgarradores, o por la aplicación de fuerza extrema. Puede producirse un cortocircuito interno y la batería puede ardér,
- Desperdiciar humo, explosión o sordera irreversibles.

- El siguiente cargador se puede utilizar para cargar estas baterías. • Las baterías de la plataforma de baterías 20 V de PRETUL son intercambiables con todas las herramientas de la plataforma de baterías 20 V de PRETUL.
- PRETUL recomienda que las baterías 20 V de PRETUL no se utilicen con otras plataformas de baterías.
- PRETUL recomienda que las baterías 20 V de PRETUL no se utilicen con otras plataformas de baterías.
- PRETUL recomienda que las baterías 20 V de PRETUL no se utilicen con otras plataformas de baterías.

ATENCIÓN

baterías 20 V de PRETUL.

intercambiables con todos las herramientas de la plataforma de baterías 20 V de PRETUL.

29025 CAR-20P2 Cargador rápido

28725 BAT-20P4 20 V, 4 Ah de ion de litio

21019 BAT-20P2 20 V, 2 Ah de ion de litio

batería podría causar lesiones graves o dañar la herramienta. • La batería puede dañarse con objetos punzantes como clavos o desgarradores, o por la aplicación de fuerza extrema. Puede producirse un cortocircuito interno y la batería puede ardér,

o desperdiciar humo, explosión o sordera irreversibles.

• Utilice la batería sólo en conjunción con su producto. Esta medida

protege la batería contra sobrecargas peligrosas.

• Utilice la batería sólo en conjunción con su producto. Esta medida

protege la batería contra sobrecargas peligrosas.

• Utilice la batería sólo en conjunción con su producto. Esta medida

protege la batería contra sobrecargas peligrosas.

• Utilice la batería sólo en conjunción con su producto. Esta medida

protege la batería contra sobrecargas peligrosas.

• Utilice la batería sólo en conjunción con su producto. Esta medida

protege la batería contra sobrecargas peligrosas.

• Utilice la batería sólo en conjunción con su producto. Esta medida

protege la batería contra sobrecargas peligrosas.

• Utilice la batería sólo en conjunción con su producto. Esta medida

protege la batería contra sobrecargas peligrosas.

• Utilice la batería sólo en conjunción con su producto. Esta medida

protege la batería contra sobrecargas peligrosas.

• Utilice la batería sólo en conjunción con su producto. Esta medida

protege la batería contra sobrecargas peligrosas.

ATENCIÓN

Siempre verifique que el voltaje

de la fuente de alimentación coincide con el voltaje

en la placa de datos.

en la placa de datos.

Cargue solo baterías recargables. PRETUL de 20 V con el

cargador. El uso de otros tipos de baterías puede hacer que

exploten, causando lesiones personales y daños.

exploten, causando lesiones personales y daños.

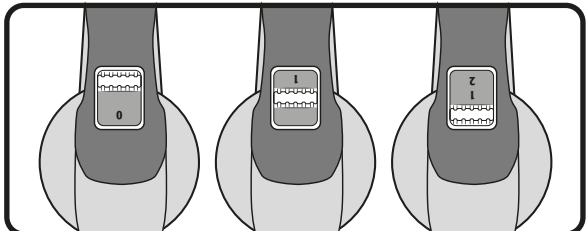
• Durante la carga, las baterías deben colocarse en un área bien

ventilada.

• No recargue baterías sin recargables.

• No recargue baterías sin recargables.

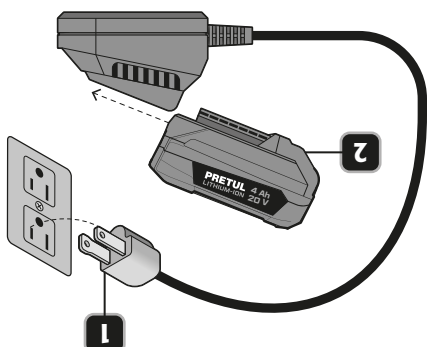
- Hayá humo u olor a quemado.
 - El interruptor este defecuoso.
 - Se produzca un acceso de chisporroteo de las escobillas
 - de carbono y daño en el colador.
- ADVERTENCIA** Apague inmediatamente cuando:



- Para encender la máquina/apagado a la posición 1 o 2.
- Para encender la máquina/apagado de inerruptor de encendido/apagado, mueva el inerruptor de hasta la posición 0.
- Para apagarla, presione el interruptor de encendido/apagado.
- Posición 2: Soporta materiales pesados.
- Posición 1: Soporta materiales ligeros.

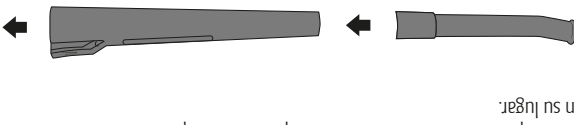
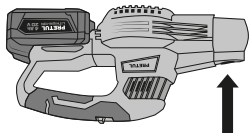
Encendido/apagado de la máquina

Apagado	Apagado	Carga en proceso
Apagado	Encendido	Modo de espera, carga finalizada
Apagado	Apagado	Sin batería
LED rojo	LED verde	Carga



- Una nueva.
- La batería está defectuosa. Por favor, sustituya la batería por después de insertar la batería en el cargador, indica que la batería no se encienda ni recoge descargas para poder cargarla.
- Si las luces indicadoras de la batería se encienden el tiempo de la batería es menor a 0 °C o mayor a 45 °C.
- Si la luz roja parpadea, es señal de que la temperatura de la batería es la de la comodidad y la roja es apagada. Descubra el caragador de la batería se encienda la vez condida la carga.
- Cuando la batería se enciende rápidamente compiérate completamente cargada, la luz verde se enciende una vez completa la carga.
- Introduzca la batería debiendo invertir la posición inversa, indicando que la carga se ha puesto en la batería invertida con las luces indicadoras de la roja del caragador juntas (2). La luz verde se apaga rápidamente cuando se inserta la batería en la imagen (2).
- Inserte la batería en el cargador deslizándola como se muestra en la imagen (1).
- Conecte la batería en el cargador un tomacorriente de 127 V ~ (1).

Carga de la batería



- Deslice el boquilla extensión sobre el tubo soplador hasta que encaje en su lugar.
- Deslice el tubo soplador sobre la carcasa del motor hasta que encaje en su lugar.
- Asegúrese de que el tubo soplador sobre la carcasa del motor antes de accesorio.

A ATENCIÓN Siempre retire la batería antes de montar

Ensamblaje de los tubos

- Para extraerla, presione el botón de desbloqueo de la batería.
- Inserte la batería en la base de la máquina y empujela hasta que encaje en su lugar.

• Inserte la carcasa de la batería o la máquina.

• Asegúrese de que el exterior de la batería esté limpio y seco antes de conectarla al cargador o la máquina.

• Asegúrese de que el exterior de la batería esté limpio y seco antes de insertarlo en la herramienta eléctrica. La batería debe cargar antes del primer uso.

• Retire la batería antes de realizar cualquier trabajo en la herramienta eléctrica. La batería debe cargar antes de volver a usarla.

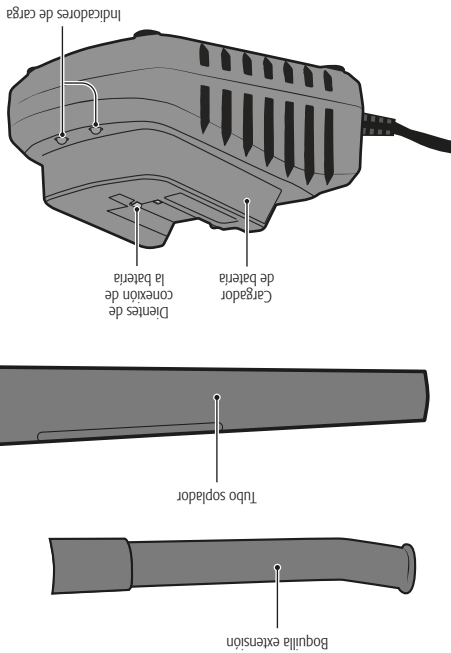
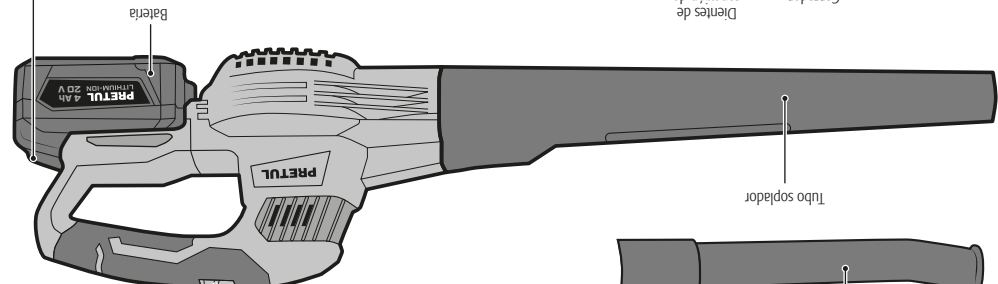
Estado de carga de la batería

Ensamble

Boton de desbloqueo de la batería

Batería

Boton de encendido/apagado



Partes

PRETUL

ADVERTENCIA Al operar herramientas eléctricas en exteriores, utilice una extensión especializada para el uso en exteriores y reduzca el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.



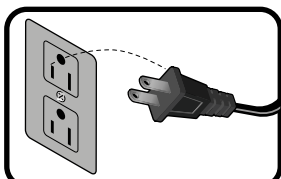
especializada marcada como "Uso exterior" marca **VOLTECK**. Estas extensiones son aterrizadas para el uso en exteriores y reducen el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.

AWG = Calibre de cable simple cuando las extensiones mismas cuentan con un cableado de protección contra sobrecorriente.

* Se permite utilizar siempre que las extensiones mismas cuenten con un cableado de protección contra sobrecorriente.

Capacidad en Ampères	Número de conductores	Calibre de extensión	de 0 A hasta 10 A	de 10 A hasta 13 A	de 13 A hasta 15 A	de 15 A hasta 20 A	de 15 A hasta 20 A
16 AWG	3 (uno a tierra)	18 AWG(*)	16 AWG	16 AWG	16 AWG	14 AWG	12 AWG
14 AWG		16 AWG	16 AWG	16 AWG	16 AWG	14 AWG	12 AWG
12 AWG		16 AWG	16 AWG	16 AWG	16 AWG	14 AWG	12 AWG
8 AWG		18 AWG	16 AWG	16 AWG	16 AWG	14 AWG	12 AWG

Si tiene dudas use el siguiente calibre más alto.
diferencia entre el largo del cable y de la capacidad de amperes indicada en la placa de datos de la herramienta.



ADVERTENCIA Siempre desconecte la herramienta antes de usarla.

Un cable suficiente para transportar la corriente que consume la herramienta.
tenuido como un cable interior casillero o cables de tensión en la línea.
motor. La siguiente tabla muestra el tamaño sugerido para el uso de la herramienta.

Si tiene dudas use el siguiente calibre más alto.



ADVERTENCIA Al usar un cable de extensión, asegúrese de usar el

calibre suficiente para la corriente que consume la herramienta.

conexión a tierra de un sistema de corriente eléctrica con conexión a tierra.

reforzado elimina la necesidad de un cable de conexión de 3 partes con

reforzado eléctrico de aluminio que es más resistente a la corrosión.

Las herramientas de dobleislamiento y aislamiento

reducen el riesgo de choque eléctrico.

Si el cable de alimentación se daña, este debe ser reemplazado por el fabricante o Centro de Servicio.

ADVERTENCIA Antes de obtener acceso a los terminales, todos los circuitos de alimentación deben ser desconectados.



desenchufando el cable a tierra.

La conexión a tierra de un sistema de corriente eléctrica es alterada por salticaduras o

autORIZADO TRUPER, con el fin de evitar algún riesgo de choque eléctrico.

La construcción del aislamiento eléctrico es esta herramienta es alterada por salticaduras o

desenchufando el cable a tierra.

Si el cable de alimentación tiene sujetacables tipo Y

ADVERTENCIA Si el cable de alimentación se daña, este debe ser reemplazado por el fabricante o Centro de Servicio.

El cable de alimentación tiene sujetacables tipo Y
La clase de construcción del cargador es: Aislamiento reforzado
La clase de construcción de la herramienta es: Clase III

Cargador • Entrada: Tensión: 127 V ~ Salida: 21 V -- 2.5 A

Batería • Ion-litio 20 V -- 4 Ah | Tiempo de carga: 120 minutos aproximadamente

Velocidad de aire • 140 km/h | 87 MPH

Flujo de aire • 2.5 m³/min | 90 CFM

Velocidad • Pos 1: 8 500 r/min | Pos 2: 12 500 r/min

Peso • 1.2 kg

Tensión • 20 V --

Descripción • Sopladora inalmbrica

Código • 28274

SOP1-20P

Especificaciones técnicas

PRETUL

- RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADOS**
- ATENCIÓN**
- Realice MANTENIMIENTO Periodico a su maquinaria (página 9).
 - Mantenga LIMPIA las ranuras de ventilación de la herramienta y del cargador.
 - Si gira las CONSIDERACIONES de la batería y su debida carga (página 6 y 7).
 - Inculido o su equivalente recomendado por TRUPER. Cargue la batería únicamente con el cargador.
- | | |
|----|--------------------------------------------------------|
| 12 | Poliza de garantía |
| 11 | Centros de servicio autorizados |
| 10 | Notas |
| 9 | Mantenimiento |
| 7 | Puesta en marcha |
| 6 | Partes |
| 5 | Para uso de soldadura |
| 4 | Advertencias de seguridad para herramientas eléctricas |
| 3 | Reducimientos eléctricos |
| 3 | Especificaciones técnicas |
- Para poder sacar el máximo provecho de la herramienta, alargar su vida útil, hacer válida la garantía en caso de ser necesario y evitar riesgos o lesiones graves, es fundamental leer este instructivo por completo antes de usar la herramienta.
- Guarde este instructivo para futuras referencias.
- Los gráficos de este instructivo son para referencia, pueden variar del aspecto real de la herramienta.



Lea este instructivo por completo
antes de usar la herramienta.



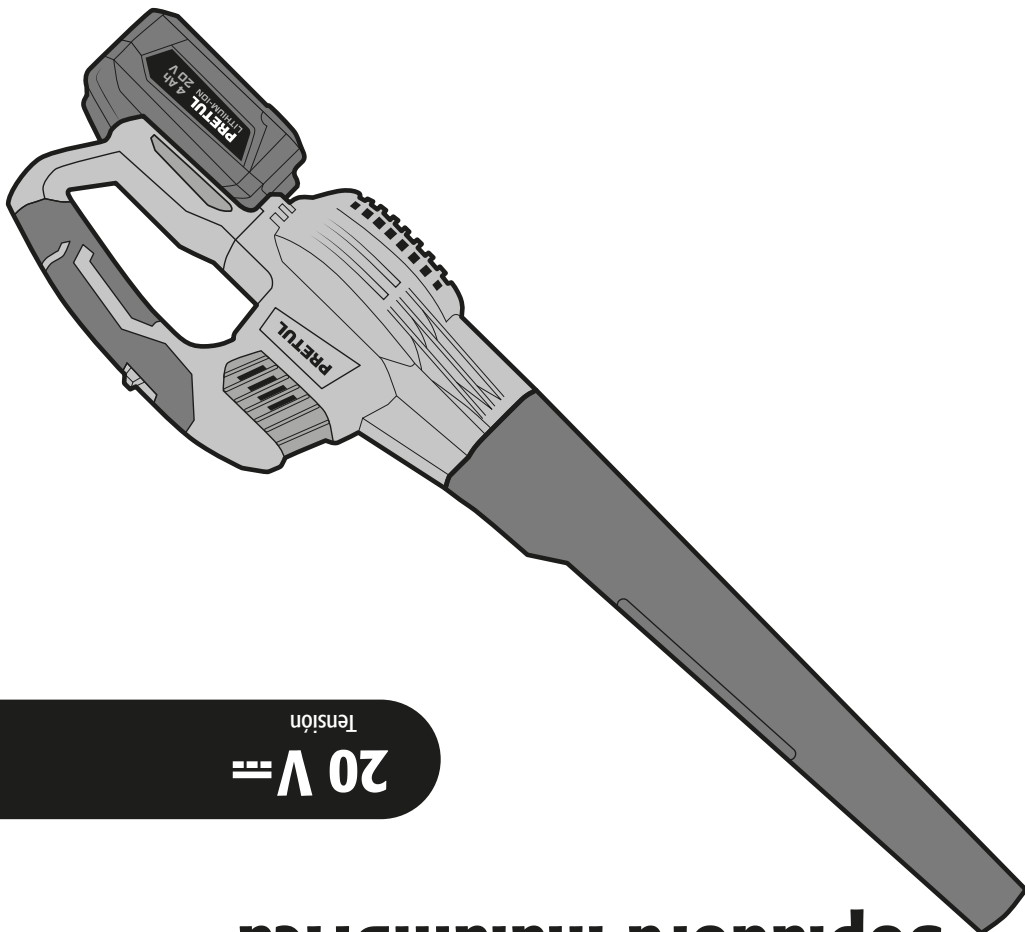
ATENCION

28274 SOPI-20P

Código Modelo

Este instructivo es para:

SOPI-20P



Sopladora inalámbrica

Instructivo de

PRETUL®

ESPAÑOL

ENGLISH