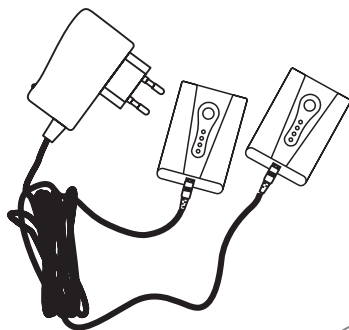




**pekatherm**  
warm softness

- ES CP95I CONJUNTO DE BATERÍAS DE LITIO Y CARGADOR
- EN CP95I SET OF LI-ION BATTERIES AND CHARGER
- RU CP95I ЛИТИЕВЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО
- PT CP95I CONJUNTO DE BATERIAS DE LÍTIO E CARREGADOR



ES

**(Este conjunto es de compra opcional y no viene incluido de serie en la caja de este producto. Para su adquisición consulte en su punto de venta.)**

La utilización de sus guantes / sotoguantes / manoplas calefactoras con los portapilas incorporados en esta caja y junto con pilas estándar de tamaño AA, alcalinas o recargables, es suficiente para un uso convencional en climas moderadamente fríos.

No obstante para uso en climas más severos, o bien para conseguir un efecto calefactor más pronunciado, o bien simplemente para tener una mayor autonomía de funcionamiento, **pekátherm** S.L. ofrece como opción para sus guantes / sotoguantes / manoplas calefactoras el conjunto CP95 I formado por dos baterías recargables especiales de Litio de alta capacidad y de cargador de carga rápida.

CP95 I ha sido diseñado para proporcionar a sus guantes / sotoguantes / manoplas unas prestaciones profesionales en lo que se refiere a potencia, calentamiento rápido, regulación de temperatura interior; temperatura máxima, autonomía de uso y mínimo peso. Con la adquisición de este pack, dispondrá en sus guantes / sotoguantes / manoplas de la posibilidad de seleccionar la temperatura interior entre 4 niveles posibles, dispondrá de una temperatura máxima interior muy aumentada y de una autonomía de funcionamiento hasta 2 veces mayor.

**pekátherm** S.L. aconseja encarecidamente la adquisición y utilización del conjunto CP95 I para obtener el máximo rendimiento de sus guantes calefactores.

EN

**(This optional set is not included as standard in the box of this product. For its purchase consult your retailer.)**

Standard non-rechargeable or rechargeable AA batteries are enough to power gloves / gloveliners / mittens in moderately cold climates.

However for extreme cold climates the use of the optional CP95 I set is highly recommended. This set is composed of two special high-capacity rechargeable Li-Ion batteries and a fast charger.

The set CP95 I was specially designed to provide gloves / gloveliners / mittens with notably improved performance in terms of heating power; fast heating, inner temperature control, maximum inner temperature level, autonomy of use and minimum weight. Purchasing this set will permit you to choose among four available temperature levels, notably increase maximum inner temperature and autonomy of operation rising up to 2 times.

**pekátherm** S.L. highly recommends this set to improve your gloves' performance.

**RU**

**(Данный комплект продается отдельно. Он не включен в стандартную комплектацию перчаток. По вопросам его приобретения обращайтесь к продавцу.)**

Стандартных одноразовых или заряжающихся батарей AA достаточно для нормальной работы перчаток / внутренних перчаток / рукавиц с подогревом для использования в условиях несильного холода.

Однако для использования в суровых климатических условиях **pekatherm S.L.** предлагает в качестве дополнительного аксессуара для ваших перчаток / внутренних перчаток / рукавиц с подогревом Комплект CP95 I, состоящий из двух специальных литиевых аккумуляторов и зарядного устройства быстрой зарядки. Этот комплект позволит вам добиться более быстрого нагрева, более высокой температуры и большей автономии.

Специально разработанный комплект CP95 I позволит значительно улучшить рабочие характеристики ваших перчаток / внутренних перчаток / рукавиц, обеспечить повышенную мощность, более быстрый нагрев, регулировку внутренней температуры, большую автономию и минимальный вес. Использование этого комплекта позволит вам выбрать один из четырех имеющихся температурных режимов, добиться большей внутренней температуры нагрева и обеспечить в два раза большую автономию работы.

**pekatherm S.L.** настоятельно рекомендует использование комплекта CP95 I для значительного улучшения рабочих характеристик ваших перчаток.

**PT**

**(Este conjunto é de compra opcional e não vem incluído de série na caixa deste produto. Para a sua aquisição consulte no seu ponto de venda.)**

A utilização das suas luvas / luvas internas / luvas-bolsa (sem separação entre os dedos) aquecedoras com os porta-pilhas incorporados nesta caixa, e com as pilhas padrão de tamanho AA, alcalinas ou recarregáveis, é suficiente para um uso convencional em climas moderadamente frios.

Porém, para a sua utilização em climas mais severos, bem como para conseguir um efeito aquecedor mais pronunciado, ou simplesmente para ter uma maior autonomia de funcionamento, **pekatherm S.L.** oferece como opção para as suas luvas / luvas internas / luvas-bolsa aquecedoras o conjunto CP95 I formado por duas baterias recarregáveis especiais de lítio de alta capacidade e de carregador de carregamento rápido. CP95 I foi desenhado para proporcionar às suas luvas / luvas internas / luvas-bolsa um rendimento profissional no referente a potência, aquecimento rápido, regulação da temperatura interior; temperatura máxima, autonomia de uso e mínimo peso. Com a aquisição deste pacote, disporá nas suas luvas / luvas internas / luvas-bolsa da possibilidade de seleccionar a temperatura interior entre 4 níveis possíveis, além duma temperatura máxima interior muito aumentada e duma autonomia de funcionamento até 2 vezes maior. **pekatherm S.L.** aconselha vivamente a aquisição e utilização do conjunto CP95 I para obter o máximo rendimento das suas luvas aquecedoras.

**ES** Temperaturas máximas  
**EN** Maximum temperatures

**RU** Максимальные температуры  
**PT** Temperaturas máximas

	CP900	CP920	CP930
	<b>ES</b> Sotoguantes <b>EN</b> Gloveliners <b>RU</b> Внутренние перчатки <b>PT</b> Luvas internas	<b>ES</b> Guantes <b>EN</b> Gloves <b>RU</b> Перчатки <b>PT</b> Luvas	<b>ES</b> Manoplas <b>EN</b> Mittens <b>RU</b> Руквицы <b>PT</b> Luvas-bolsa
<b>ES</b> Pilas alcalinas no recargables <b>EN</b> Non-rechargeable alkaline batteries <b>RU</b> Одноразовые батарейки <b>PT</b> Pilhas alcalinas não recarregáveis	45°C	40°C	42°C
<b>ES</b> Pilas recargables NiMH 1800mAh <b>EN</b> Rechargeable batteries NiMH 1800mAh <b>RU</b> Аккумуляторы NiMH 1800mAh <b>PT</b> Pilhas recarregáveis NiMH 1800mAh	45°C	40°C	42°C
<b>ES</b> Baterías especiales de Lítio recargables PEKATHERM CP951 <sup>a</sup> <b>EN</b> Special Li-Ion rechargeable batteries PEKATHERM CP951 <sup>a</sup> <b>RU</b> Специальные литиевые аккумуляторы PEKATHERM CP951 <sup>a</sup> <b>PT</b> Baterias especiais de Lítio recarregáveis PEKATHERM CP951 <sup>a</sup>	75°C	65°C	67°C

**ES** <sup>a</sup> Batería ajustada al nivel de potencia máxima (100%)  
**EN** <sup>a</sup> Battery running at maximum power level (100%)

**RU** <sup>a</sup> Максимальный температурный режим аккумулятора (100%)

**PT** <sup>a</sup> Batería no nível de potência máxima (100%)

**ES** Autonomía de funcionamiento  
**EN** Operating time

**RU** Автономия работы  
**PT** Autonomia de funcionamento

	CP900	CP920	CP930
	<b>ES</b> Sotoguantes <b>EN</b> Gloveliners <b>RU</b> Внутренние перчатки <b>PT</b> Luvas internas	<b>ES</b> Guantes <b>EN</b> Gloves <b>RU</b> Перчатки <b>PT</b> Luvas	<b>ES</b> Manoplas <b>EN</b> Mittens <b>RU</b> Руквицы <b>PT</b> Luvas-bolsa
<b>ES</b> Pilas alcalinas no recargables <b>EN</b> Non-rechargeable alkaline batteries <b>RU</b> Одноразовые батарейки <b>PT</b> Pilhas alcalinas não recarregáveis	6h	4h	6h
<b>ES</b> Pilas recargables NiMH 1800mAh <b>EN</b> Rechargeable batteries NiMH 1800mAh <b>RU</b> Аккумуляторы NiMH 1800mAh <b>PT</b> Pilhas recarregáveis NiMH 1800mAh	7.5h	4h	7.5h
<b>ES</b> Baterías especiales de Lítio recargables PEKATHERM CP951 <sup>a</sup> <b>EN</b> Special Li-Ion rechargeable batteries PEKATHERM CP951 <sup>a</sup> <b>RU</b> Специальные литиевые аккумуляторы PEKATHERM CP951 <sup>a</sup> <b>PT</b> Baterias especiais de Lítio recarregáveis PEKATHERM CP951 <sup>a</sup>	15h	9h	15h

**ES** <sup>a</sup> Batería ajustada al nivel de potencia mínima (25%)  
**EN** <sup>a</sup> Battery running at minimum power level (25%)

**RU** <sup>a</sup> Минимальный температурный режим аккумулятора (25%)

**PT** <sup>a</sup> Batería no nível de potência mínima (25%)