

# ITEM 21684 / CLA-101Y

## FOLLETO INFORMATIVO

**CHALECO REFLECTANTE de CLASE 2** según Norma EN ISO 20471:2013 + A1:2016.

### EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Normativa EN ISO 13688:2013/A1:2021. Este producto se ha fabricado siguiendo las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425 para su uso básico, según la norma:

EN ISO 20471:2013 + A1: 2016 para ropa de alta visibilidad. Certificado por TÜV RHEINLAND Nº BP 50585881 0001 (Organismo notificado de control: TÜV Rheinland LGA Products GmbH — Tillystraße 2 — 90431 Nürnberg - ON: 0197)

Color: **Amarillo con bandas retroreflectantes en gris** Embalaje: **Bolsa de plástico transparente** Material: **100% poliéster.**

### Lea las siguientes indicaciones detenidamente.

**Restricciones de uso:** Este tipo de prendas no están diseñadas para proteger frente a otros riesgos tales como agresiones térmicas (calor y/o fuego) en sus diversas variantes, frente a riesgos químicos, frío, electricidad y los que no han sido descritos en las recomendaciones de uso (sobre todo contra aquellos denominados de Categoría III, que vienen definidos en el Reglamento (UE) 2016/425)

**Indicaciones:** Las exigencias de seguridad, anteriormente descritas, sólo se cumplen si la talla del chaleco es la adecuada y si se usa como es debido. También habrá que tener en cuenta un mantenimiento adecuado de la prenda para no modificar las prestaciones de la misma.

**Instrucciones de uso:** Este chaleco está diseñado para ser utilizado en la vía pública en momentos de escasa visibilidad o riesgo.

La prenda de alta visibilidad debe mantenerse limpia para que las propiedades de alta visibilidad sean eficaces. Inspeccione su prenda antes de cada uso para revisar si está limpia y no hay ninguna rotura, cintas deshilachadas, deterioro o alguna otra señal de daño que pueda repercutir en la efectividad. Reemplace la prenda inmediatamente si nota alguna señal de desgaste, daño, mal uso o degradación ambiental. No lo repare usted mismo.

Colóquese la prenda totalmente cerrada sobre el tronco. El velcro deberá quedar situado sobre su pecho, utilicelo para abrir y cerrar la prenda. Mantener las bandas reflectantes hacia afuera cuando se use la prenda.

**Mantenimiento y limpieza:** Para el estado de conservación del equipo de protección personal que se le ha facilitado, se recomienda mantenerlo, después de su utilización, en el lugar indicado para ello dentro del envase suministrado. Para garantizar una eficacia continua, es recomendable una limpieza y mantenimiento frecuentes (ver indicaciones de cuidado y lavado en la etiqueta). Máximo 25 lavados. Las prendas de señalización se deben revisar periódicamente para detectar posibles deterioros. Se deben mantener en un lugar fresco y seco y sin exponer la prenda a la luz del sol. Las características fluorescentes de la prenda disminuyen al aumentar la exposición a la luz.

El número máximo indicado de ciclos de limpieza no está relacionado únicamente con la vida útil de la prenda, ésta depende también del cuidado en cada uso (evitando rozamientos, enganches, roturas...), condiciones de almacenamiento, etc.

Deseche la prenda siguiendo las disposiciones de las autoridades locales.

**Declaración de Conformidad:** Está disponible en: [www.makito.es](http://www.makito.es) (consulte por referencia).

**Identificación de Marcado CE:** En cuanto al etiquetado de la prenda de alta visibilidad, el marcado CE debe estar presente en la etiqueta cosida al cuello del chaleco de forma visible e indeleble y con los datos que ahora indicamos:

### INFORMACIÓN DE LA ETIQUETA

- Chaleco reflectante de alta visibilidad.
- Esta prenda cumple con los requerimientos del Reglamento (UE) 2016/425.
- La suciedad disminuye la eficacia de la prenda.
- Lea detenidamente las indicaciones de mantenimiento y de uso de esta prenda.
- Lleve la prenda de alta visibilidad siempre cerrada.
- Compruebe la integridad de la prenda antes de cada uso.
- Mantener en un lugar seco protegido de la luz.

- |                 |   |
|-----------------|---|
|                 | Temperatura máxima de lavado: 30°C.<br>Programa delicado. |
|                 | No planchar las bandas reflectantes.                      |
|                 | No utilizar secadora.                                     |
|                 | No utilizar lejía.  |
|                 | No utilizar productos químicos para su limpieza.          |
| <b>Max. 25x</b> | Máximo 25 ciclos de lavado.                               |
|                 | Lea las instrucciones de uso del fabricante.              |



2

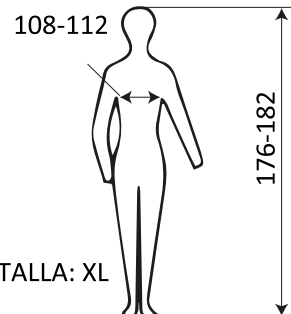
EN ISO 20471:2013  
+A1: 2016



Áreas mínimas requeridas  
de material visible :

	Clase 3	Clase 2	Clase 1
Material de fondo	0.80 m <sup>2</sup>	0.50 m <sup>2</sup>	0.14 m <sup>2</sup>
Material retroreflectante	0.20 m <sup>2</sup>	0.13 m <sup>2</sup>	0.10 m <sup>2</sup>
Material combinado	-	-	0.20 m <sup>2</sup>

NOTA La clase de prenda está determinada por la menor área de material visible.



TALLA: XL

**MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225**

Ctra. de Huércal-Overa, s/n, 04640, Pulpí, Almería, España.

[productsafety@makito.es](mailto:productsafety@makito.es)

Fabricado en Myanmar

Fecha de fabricación: 01/25

Fecha de caducidad: 01/30

# ITEM 21684 / CLA-101Y

## INFORMATION LEAFLET

**CLASS 2 REFLECTIVE VEST** according to EN ISO 20471:2013+A1:2016.

### PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Standard EN ISO 13688:2013/A1:2021. This product has been manufactured according to the requirements of the Regulation (EU) 2016/425 for its basic use, according to the standard: EN ISO 20471:2013+A1:2016 for high visibility clothing. Certified by TÜV RHEINLAND Nº BP 50585881 0001 (Notified Body: TÜV Rheinland LGA Products GmbH – Tillystraße 2 – 90431 Nürnberg – ON: 0197)

Color: **Yellow with retroreflective grey stripes**      Packaging: **Transparent plastic bag**      Material: **100% polyester**

### Please, read the following instructions carefully.

**Restrictions on use:** This type of garment is not designed to protect against other risks such as thermal aggressions (heat and/or fire) in its different variants, against chemical risks, cold, electricity and those that have not been described in the recommendations for use (especially against those called Category III, which are defined in Regulation (EU) 2016/425).

**Indications:** The safety requirements, described above, are only met if the vest is properly sized and worn as intended. Proper maintenance of the garment must also be taken into account in order not to change its performance.

**Instructions for use:** This vest is designed to be used on public roads in times of low visibility or risk. The high visibility garment must be kept clean for the high visibility properties to be effective. Inspect your garment before each use to check that it is clean and there are no tears, frayed tapes, deterioration or any other signs of damage that may impact effectiveness. Replace the garment immediately if you notice any signs of wear, damage, misuse or environmental degradation. Do not repair it yourself.

Place the garment completely closed over the trunk. The Velcro should be located on your chest, use it to open and close the garment. Keep the reflective stripes facing outward when wearing the garment.

**Maintenance and cleaning:** For the state of conservation of the personal protective equipment provided to you, it is recommended to keep it, after use, in the place indicated for it inside the supplied package. To ensure continued effectiveness, frequent cleaning and maintenance is recommended (see care and washing instructions on the label). Maximum 25 washes. Signaling garments should be periodically checked to detect possible deterioration. They should be kept in a cool, dry place and should not be exposed to sunlight. The fluorescent characteristics of the garment decrease with increasing exposure to light.

The maximum number of cleaning cycles indicated is not only related to the useful life of the garment, but also depends on the care taken in each use (avoiding rubbing, snags, tears, etc.), storage conditions, etc.

Dispose of the garment according to local authority regulations.

**Declaration of Conformity:** Available at: [www.makito.eu](http://www.makito.eu) (search for reference number).

**CE Marking Identification:** Reading the labelling of the high-visibility garment, the CE marking must be clearly visible and indelible on the label sewn into the neck and with the following information:

### LABEL INFORMATION

- High visibility vest.
- This garment complies with the requirements of the Regulation (EU) 2016/425.
- Dirtiness could compromise garments visibility and safety performance.
- Read maintenance and cleaning instructions carefully.
- Always wear the high visibility garment properly fastened.
- Make sure the integrity of garment before each use.
- Keep the garment stored in a dry cool place, avoiding direct sunlight.

 Maximum washing temperature: 30°C.  
Delicate program.

 Do not iron the reflective strips.

 Do not use a dryer.

 Do not use bleach.

 Do not use chemical products for cleaning.

 Maximum 25 wash cycles.

 Read the manufacturer's instructions for use.



2

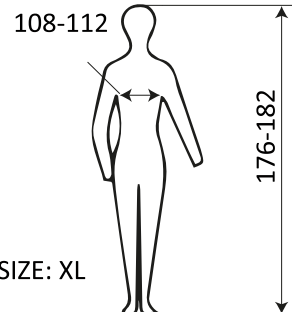
EN ISO 20471:2013  
+A1: 2016



Areas of visible material  
minimum requirements:

	Clase 3	Clase 2	Clase 1
Background material	0.80 m <sup>2</sup>	0.50 m <sup>2</sup>	0.14 m <sup>2</sup>
Retroreflective material	0.20 m <sup>2</sup>	0.13 m <sup>2</sup>	0.10 m <sup>2</sup>
Combined material	-	-	0.20 m <sup>2</sup>

Note: The garment class is determined by the smallest area of visible material.



**MKTO CATAL IMPORTACIONES S.L. B04267225**

Ctra. de Huércal-Overa, s/n, 04640, Pulpí, Almería, Spain.

[productsafety@makito.es](mailto:productsafety@makito.es)

Made in Myanmar

**Date of manufacture:** 01/25

**Expiry date:** 01/30