

- CAMERA THERMIQUE
- THERMAL CAMERA
- WÄRMEBILDKAMERA
- TERMOCAMERA INFRAROSSI
- CAMARA DE TERMOGRAFIA
- CÂMARA TERMOGRÁFICA
- VÄRMEKAMERA
- 热感应摄像机
- TERMOKAMERA
- LÄMPÖKAMERA
- THERMISCHE CAMERA
- KAMERA TERMICZNA
- CAMERĂ TERMICĂ

C.A 1950

DiaCAM 2



FRANÇAIS
 ENGLISH
 DEUTSCH
 ITALIANO
 ESPAÑOL
 PORTUGUÊS
 SVENSKA
 中文
 ČEŠTINA
 SUOMI
 NEDERLANDS
 POLSKI
 ROMÂNĂ

Guide de démarrage, p. 1
 Quick Start Guide, p. 5
 Schnellstartanleitung, S. 9
 Inizio rapido, p. 13
 Inicio rápido, p. 17
 Guia básico, p. 21
 Startguide, s. 25
 启动说明书, p. 29
 Návod k uvedení do provozu, p. 33
 Käynnistysohje, s. 37
 Startgids, p. 41
 Instrukcja uruchomienia, s. 45
 Ghid de inițiere, p. 49

 CHAUVIN®
 ARNOUX
 CHAUVIN ARNOUX GROUP



La caméra infrarouge est un équipement de mesure optique sensible, attention à ce qui suit :

1. Ne jamais viser le soleil, une soudure au laser ou toute autre source de fort rayonnement thermique.
2. Éviter l'exposition à la poussière, objectif ouvert.
3. Ne pas toucher l'objectif avec les doigts.
4. Éviter les chocs et les chutes.

Si des éléments de la caméra sont endommagés ou présentent des problèmes à la suite du non respect des consignes énumérées ci-dessus, le constructeur ainsi que le distributeur ne seront en aucun cas responsables et tous les frais mis en jeu seront entièrement à la charge de l'opérateur.

Signification des symboles utilisés sur l'appareil :

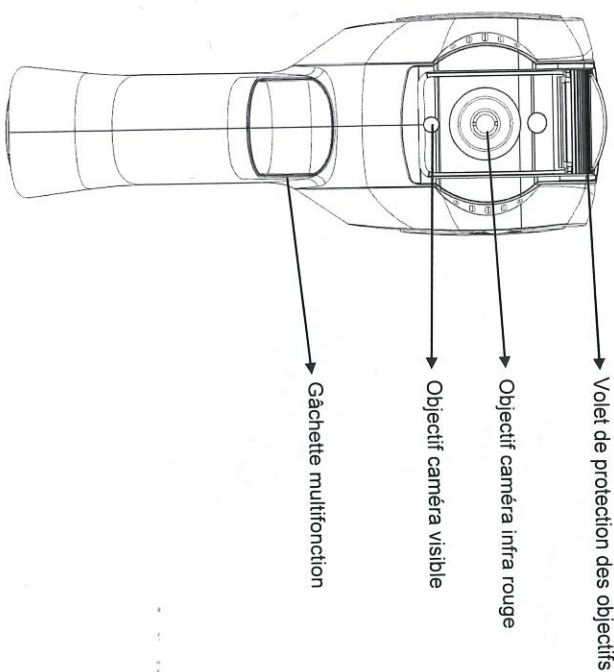
	Le marquage CE indique la conformité aux directives européennes « Basse Tension » et « Compatibilité Electromagnétique » (2006/95/CE et 2004/108/CE).
	Dans l'Union Européenne, ce produit fait l'objet d'un tri sélectif des déchets pour le recyclage des matériaux électriques et électroniques conformément à la Directive DEEE 2002/96/EC : ce matériel ne doit pas être traité comme déchet ménager. Les piles et les accumulateurs usagés ne doivent pas être traités comme des déchets ménagers. Rapportez-les au point de collecte approprié pour le recyclage.
	La conception de ce produit permettra un processus de recyclage et de valorisation de la plupart de ses constituants.

1. ETAPES DU DEMARRAGE RAPIDE

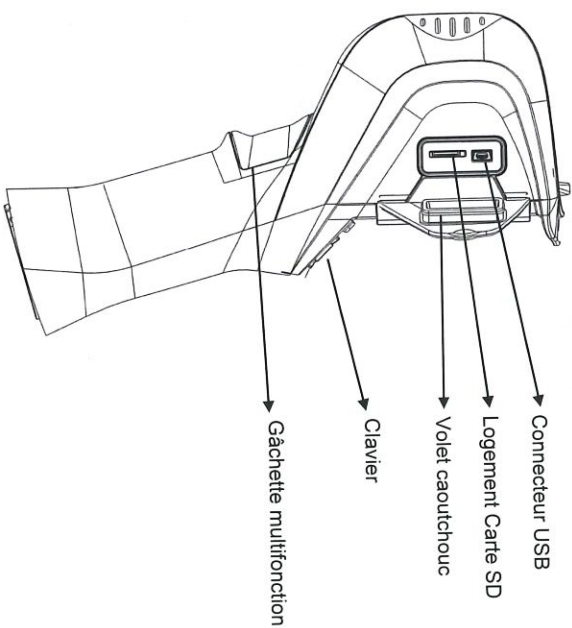
1. Insérer des piles chargées dans la caméra.
2. Insérer la carte mémoire micro SD dans son logement.
3. Ouvrir le volet de protection des objectifs.
4. Appuyer sur la touche ON / OFF :
 - si la fenêtre correspondante apparaît, saisir la date et l'heure.
 - si vous venez d'insérer des accumulateurs, configurez le gestionnaire de batteries (voir notice de fonctionnement §. 1.4.1).
5. Viser la cible :
 - soit avec l'affichage IR,
 - soit avec l'image visible, gâchette ou touches
6. Arrêter l'acquisition, touche
7. Sauvegarder l'image courante, touche
8. Transférer l'image vers le PC :
 - soit à l'aide du câble USB,
 - soit avec un lecteur de carte micro SD.

Pour plus d'informations, consultez la notice de fonctionnement fournie sur le CD-ROM.

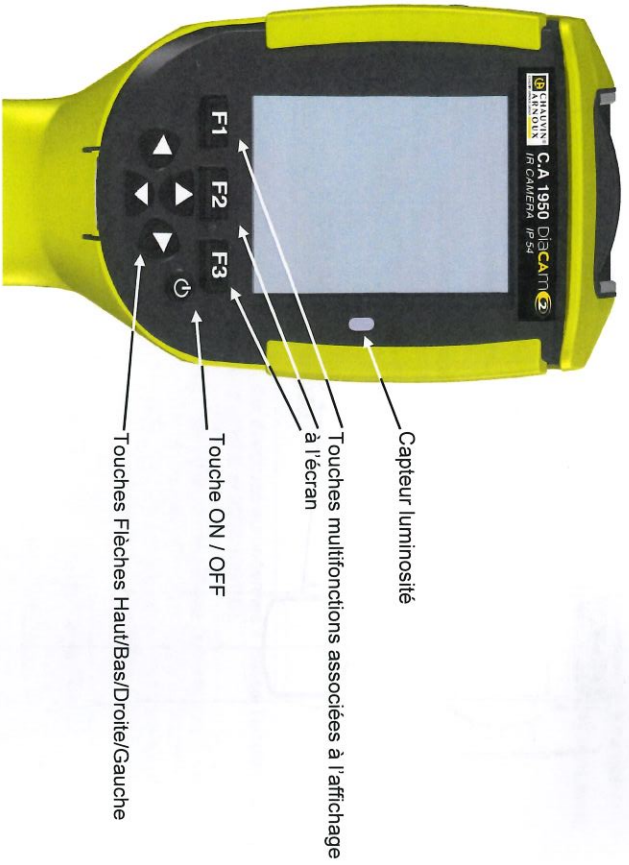
2. STRUCTURE DE LA FACE AVANT



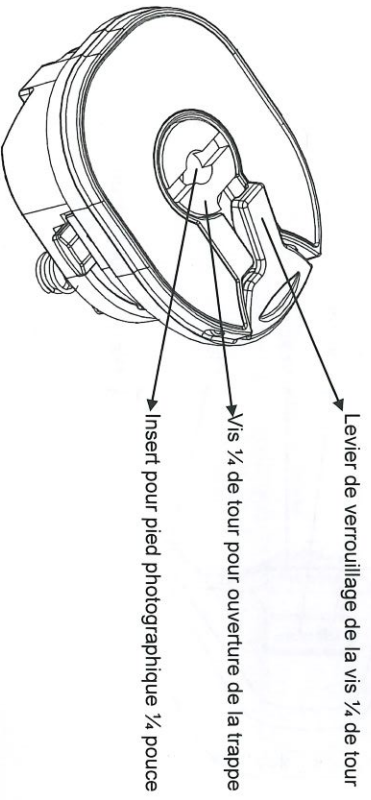
3. INTERFACE



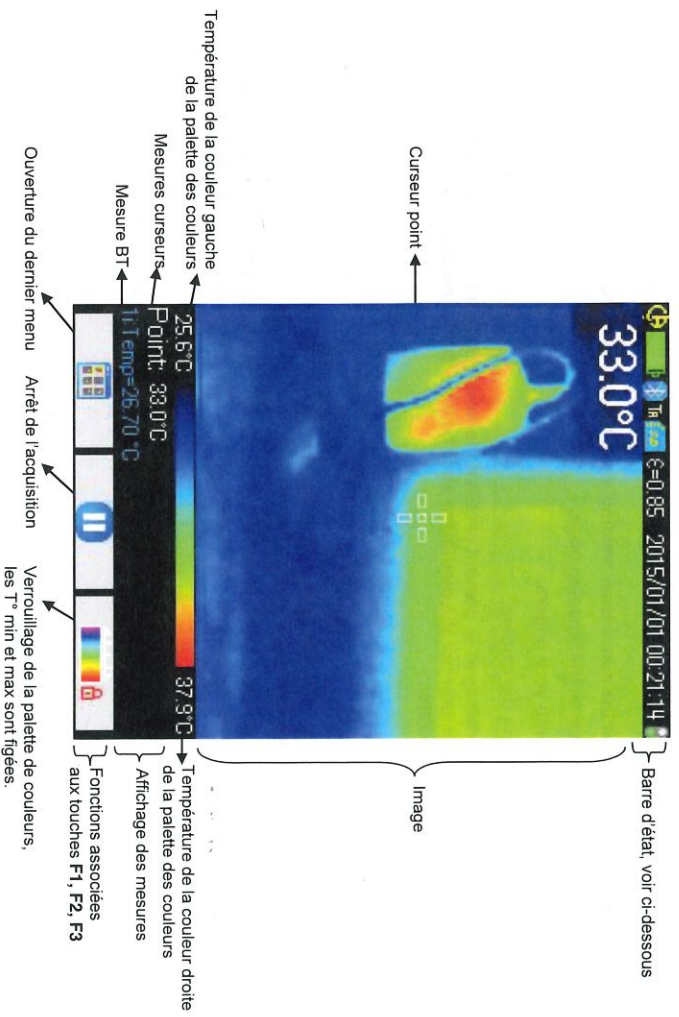
4. DESCRIPTION DES TOUCHES



5. STRUCTURE DE LA TRAPPE A PILE



6. AFFICHAGE



7. BARRE D'ETAT

