

SAFETY AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS

- Make sure that all electric connections and connection cables meet the pertaining regulations and are in conformity with the operating instructions.
- Do not overload electrical outlets or extension cords, fire or electric shocks can be the result.
- Please contact an expert in case you have any doubts about the mode of operation, the safety or connecting the appliances.
- Keep all parts away from young children's reach.
- Do not store this item on wet, very cold or warm places, this can damage the electronic circuit boards.
- Avoid dropping or shocks, this can damage the electronic boards.
- Never replace damaged power cables yourself! In such a case, remove them from the net and take the devices to a workshop.
- Repairs or opening of this item may only be performed by an authorised workshop.
- Wireless systems are subject to interference from cordless phones, microwaves, and other wireless devices operating in the 2.4GHz range. Keep the system AT LEAST 10 ft away from the devices during installation and operation.

Maintenance
The devices are maintenance-free, so never open them. The guarantee becomes void when you open the appliance. Only clean the outside of the devices with a soft, dry cloth or a brush. Prior to cleaning, remove the devices from all voltage sources.

ATTENTION: Do not use any carbonylic cleaning agents or petrol, alcohol or similar. These attack the surfaces of the devices. Besides, the vapors are hazardous to your health and explosive. Do not use any sharp edged tools, screw drivers, metal brushes or similar for cleaning.

SICHERHEITS- UND WARTUNGSHINWEISE

- Stellen Sie sicher, dass alle elektrischen Anschlüsse sowie Kabelverbindungen an weitere Geräte den betreffenden Richtlinien entsprechen und sich gleichzeitig in Übereinstimmung mit der Bedienungsanleitung befinden.
- Achten Sie darauf, Steckdosen und Verlängerungskabel nicht zu überlasten, das kann zu Feuer oder Stromschlag führen.
- Sollten Sie eine hochelektrische Zweipol-Steckfassung in Betrieb, Sicherheit oder Anchluss der Geräte auftreten, dann wenden Sie sich bitte an einen Fachmann.
- Alle Teile vor Kindern geschützt aufbewahren.
- Bitte nicht in feuchter, sehr kalter oder heißer Umgebung aufbewahren.
- Vermeiden Sie die Harte Stoßtöße, das kann zu Beschädigung der elektronischen Schaltkreise führen.
- Erstellen Sie keine Spannungen im Stromkabel, niemals selbst! Nehmen Sie die Geräte vom Netz und wenden sich an einen Fachbetrieb.
- Öffnen und Reparieren der Geräte ausschließlich durch autorisierten Fachbetrieb.
- Kabellose Systeme sind Störleitungen von kabellosen Telefonen, Mikrowellen sowie anderen elektronischen Geräten, die im 2.4GHz-Bereich arbeiten, ausgesetzt. Setzen Sie einen.
- MINDESTABSTAND VON WENIGSTENS 3 METERN während Installation und Betrieb ein.

Wartung
Die Geräte sind wartungsfrei, also öffnen Sie sie bitte nicht. Ihre Garantie verfällt, wenn Sie die Geräte öffnen. Reinigen Sie die Geräte außen mit einem weichen und trockenen Tuch oder einer Bürste. Vor dem Reinigen ziehen Sie bitte alle Stromzuführungen ab.

Achtung: Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Carbonsäure, Benzin, Alkohol oder ähnliches enthalten. Diese Mittel greifen die Oberfläche der Geräte an und die Ausdünstungen sind gesundheitsschädlich und explosiv. Verwenden Sie keine scharfkantigen Werkzeuge, Schraubendreher, Drahbtürsten oder ähnliches, um die Geräte zu reinigen.

VEILIGHEIDS- EN ONDERHOUDSINSTRUCTIES

- Alle elektrische aansluitingen en verbindingskabels moeten voldoen aan de juiste regels en overeenkomsten met de bedieningsinstructies.
- Overbeladen van een stopcontact of verlengsnoeren niet; dit kan anders leiden tot brand of elektrische schokken.
- Neem contact op met een expert in geval je twijfels hebt over de bedieningsswijze, de veiligheid of de aansluiting van de apparaten.
- Houd alle delen uit het bereik van kinderen.
- Zet dit voorwerp niet op natte, erg koude of warme plaatsen; dit kan de elektronische circuitborden beschadigen.
- Verwijder niet van schokken; dit kan de elektronische borden beschadigen.
- Verwijder beschadigde stroomkabels nooit zelf! In dit geval verwijder ze uit het net en breng de toestellen aan de werkplaats.
- Herstellingen of openen van dit voorwerp mag enkel gebeuren door een erkende hersteller.
- Draadloze systemen kunnen gestoord worden door draadloze telefoons, microgolven en andere draadloze toestellen die werken op het bereik van 2.4GHz. Hou het systeem MINSTENS op 3m afstand van de toestellen tijdens installatie en bediening.

Onderhoud

De toestellen zijn onderhoudsvrij, dus maak ze niet open. De garantie vervalt als je het apparaat openmaakt. Reinig enebt de buitenkant van de toestellen met een zachte, droge doek of borstel. Voordat je reinigt, haal de toestellen uit alle spanningssbronnen.

GEbruik geen carbonylic schoonmaakmiddelen of benzine, alcohol of gelijksoortige producten. Deze worden opgeteld op het oppervlak van de toestellen. Bovendien zijn de dampen gevaarlijk voor je gezondheid en ontbrandbaar. Gebruik geen scherpe instrumenten, schoenvendraaiers, metalen borstels of gelijksoortige dingen om te reinigen.

INSTRUCTIONS DE SECURITE ET D'ENTRETIEN

- Vérifier que toutes les connexions électriques et câbles sont conformes aux règlements afférents et aux instructions d'utilisation.
- Ne pas créez de surtension sur les prises électriques ou les rallonges, cela peut être cause de feu ou d'électrocution.
- Contacter un expert en cas de doute sur le mode d'utilisation, de sécurité ou la connexion des appareils.
- Ne pas garder les enfants près des appareils.
- Ne pas disposer dans un endroit humide, très froid ou très chaud, cela pourrait endommager le tableau de circuits électroniques.
- Eviter de faire tomber ou de cogner les appareils; cela pourra endommager le tableau de circuits électroniques.
- Ne jamais manipuler soi-même des fils électriques endommagés. Si les fils électriques sont cassés, renseignez le service client.
- La réparation et l'ouverture des différents éléments ne peuvent pas être effectués que par un magasin spécialisé.
- Les systèmes sans fil sont sujets aux interférences des téléphones sans fil, des micro-ondes, et autres appareils sans fil utilisant la fréquence 2.4GHz. Placer le système AU MOINS à 3 mètres de ces appareils au cours de l'installation et au moment de l'utiliser.

Maintenance

Les appareils sont en libre utilisation, ne jamais les ouvrir. La garantie n'est plus valide si les appareils sont ouverts. Ne nettoyer que l'extérieur des appareils avec un chiffon doux et sec ou une brosse. Avant de nettoyer, débrancher les appareils.

NE PAS UTILISER D'AGENTS NETTOYANTS EN CONTACHE OU EN LIQUIDE, NI L'ESSENCE, D'ALCOOL OU AUTRES PRODUITS QUI PEUVENT ENDOMMAGER LES SURFACE DES APPAREILS. PAR AILLEURS, LES VAPEURS SONT DANGEREUSES POUR LA SANTE ET EXPLOSIVES. NE PAS UTILISER D'USTENSILE A BOUT TRANCHANT, DE TOURNIOUVIS, DE BROSSE METALLIQUE OU AUTRE ELEMENT SEMBABLE POUR LE NETTOYAGE.

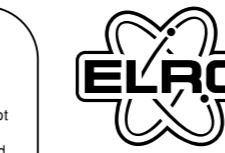
VEILIGHEIDS- EN ONDERHOUDSINSTRUCTIES

- Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment) (Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)
This product contains materials which can be recycled if disposed of correctly. It also contains materials which, if disposed of incorrectly, could be harmful to the environment or human health if not disposed of correctly. To prevent the promotion to the sustainable reuse of material resources Householder users should contact their local authority or their household waste disposal service for information on correct disposal. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

Korrekte Entsorgung dieses Produkts (Europäische Elektronik- und Elektronikgeräteabfallverordnung)
Anmerkung: Wenn dieses Produkt in die entsprechenden Abfallentsorgungssysteme eingesortet wird, können Materialien recycelt werden. Wenn es jedoch falsch entsorgt wird, kann es die Umwelt und die Gesundheit schädigen. Um die nachhaltige Nutzung von Materialressourcen zu fördern, kontaktieren Sie bitte Ihren lokalen Verwaltungsbereich oder Ihren Haushaltsabfallentsorger für die korrekte Entsorgung. Geschäftskunden sollten mit ihrem Lieferanten Kontakt aufnehmen und die Konditionen des Kaufvertrags überprüfen. Dieses Produkt darf nicht mit anderen Gewerbeabfällen entsorgt werden.

Korrekte Entsorgung dieses Produkts (Europäische Elektronik- und Elektronikgeräteabfallverordnung)
Anmerkung: Wenn dieses Produkt in die entsprechenden Abfallentsorgungssysteme eingesortet wird, können Materialien recycelt werden. Wenn es jedoch falsch entsorgt wird, kann es die Umwelt und die Gesundheit schädigen. Um die nachhaltige Nutzung von Materialressourcen zu fördern, kontaktieren Sie bitte Ihren lokalen Verwaltungsbereich oder Ihren Haushaltsabfallentsorger für die korrekte Entsorgung. Geschäftskunden sollten mit ihrem Lieferanten Kontakt aufnehmen und die Konditionen des Kaufvertrags überprüfen. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderer Gewerbeabfall entsorgt werden.

Correcte verwijdering van dit product (elektrische & elektronische apparatuur)
Opmerking: Dit product moet correct worden verwijderd van de recycling en afvalverwerkingssystemen. Als dat niet het geval is, kan het schadelijk zijn voor de natuur en menselijke gezondheid. Om de duurzame hergebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen, moet u contact opnemen met uw plaatselijke bestuur of huisvuilafvalverwerker voor de juiste verwijdering. Bedrijfsgebruikers moeten contact opnemen met hun leverancier en de voorwaarden van de koopovereenkomst controleren. Dit product moet niet samen met andere bedrijfswervaringen worden verwijderd.



CS87T REAL-TIME DIGITAL CAMERA SYSTEM WITH TOUCH PANEL



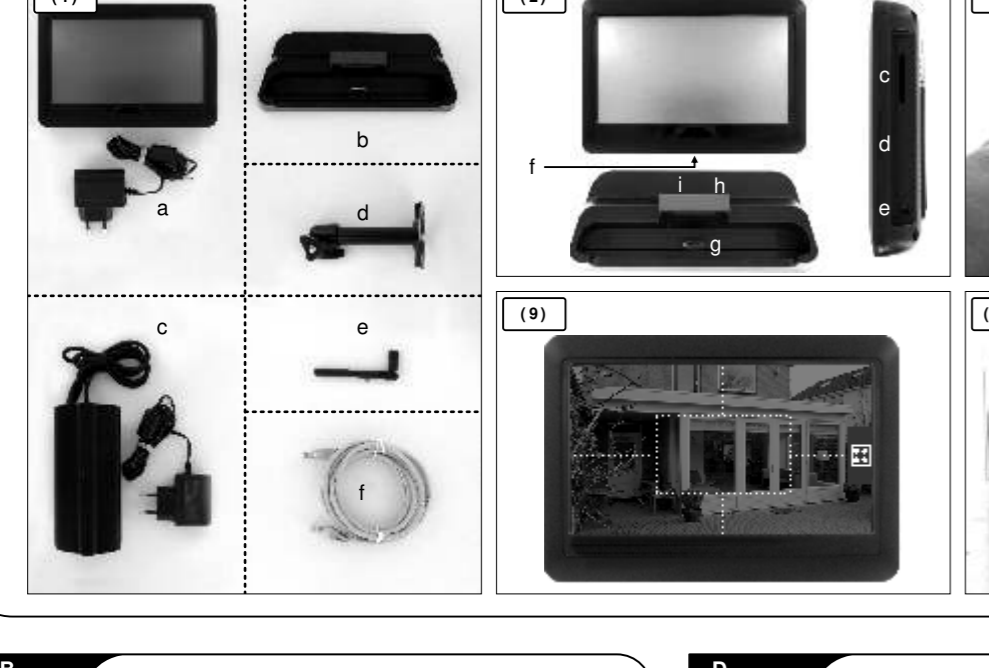
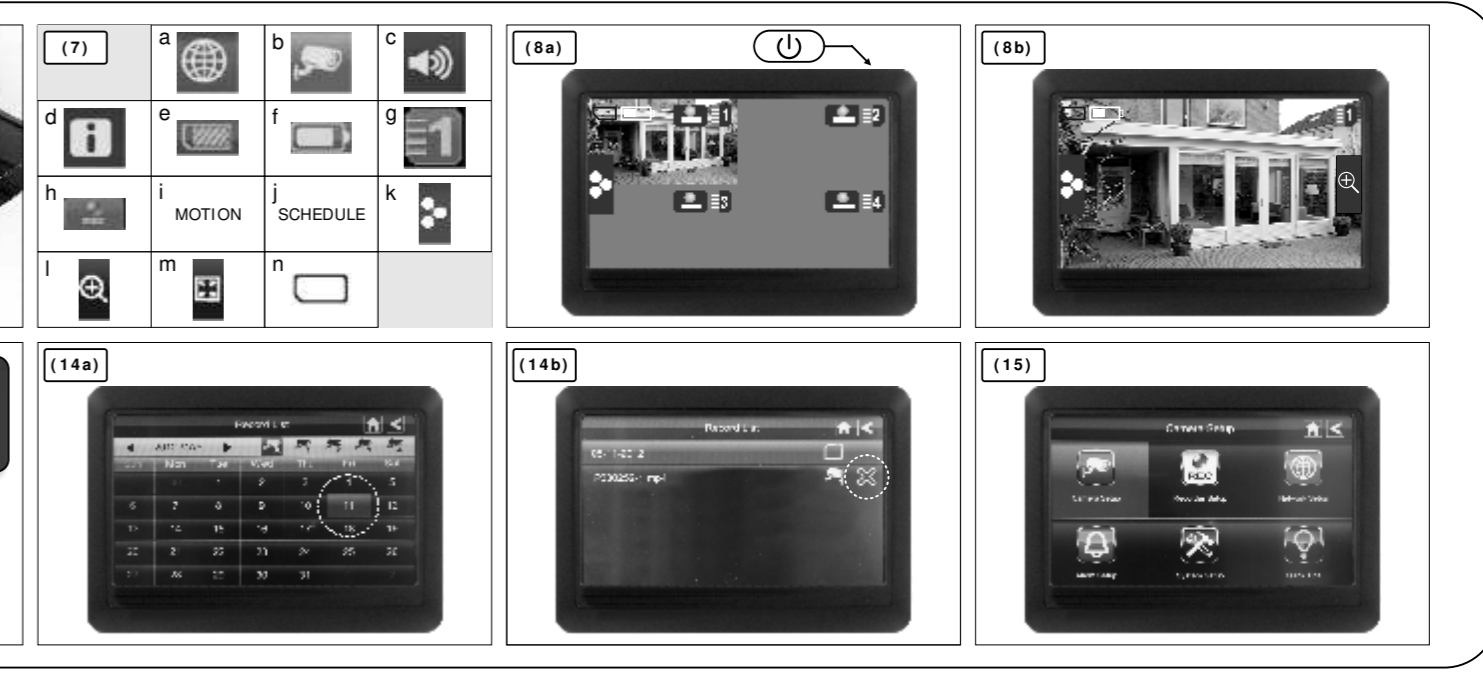
WWW.ELRO.EU
Prestis Electronics bv
Postbus 10000, 5600 XA Eindhoven, Nederland
Phone: +31 40 252 50 00
WWW.ELRO.NL.COM - WWW.ELRO.COM
WWW.ELROELECTRONICS.COM
CH-Baron Corporation, Bracklesgate, U.K.
WWW.CHELSIOT.COM



SPECIFICATIONS

Recording format	: H.264
Frequency	: 2.4 GHz FHSS modulated RF signal
Wireless distance	: 100m (line of sight) (in open space)
Resolution	: 480 x 272
SD card capacity	: 32GB min. (excl.)
Memory card	: SDHC, SDXC, microSD, microSDHC, Li-Pol
Battery operation time	: up to 1.5 hours
Power supply	: DC 5V / 1A
Camera sensor	: 1/4" CMOS
Lens, view angle	: F3.6mm, H:50° (± 3°) V:43° (± 3°)
Camera weatherproof	: IP66
Power supply	: DC 5V / 1A
Operating temperature	: -10° ~ +50°

GB	USER'S MANUAL
TR	HIZLI KLAVUZ
D	BEDIENUNGSANLEITUNG
GR	ΠΩΓΙΣΤΑΡΗΣ
PL	PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA
CZ	UŽIVATEĽSKÝ MANUÁL
NL	HANDELING
F	MANUEL DE L'UTILISATEUR
RO	MANUALUL UTILIZATORULUI
E	MANUAL DEL USUARIO
HR	UPUTSTVA ZA UPORABU



GB

CS87T REAL-TIME DIGITAL CAMERA SYSTEM WITH TOUCH PANEL

This product allows for real-time monitoring via a tablet computer and recording via a mobile phone or tablet. The camera can be viewed on the screen of the tablet or smartphone. The various recording options make it possible to record for different situations and demands. The camera's can also be viewed on the screen of a computer application on iPhone or Android phones.

CONTENTS (1)

- a. 7"LCD digital wireless receiver with power adapter
- b. Monitor
- c. Wireless camera with power adapter
- d. Receiver
- e. Camera antenna
- f. R45 cable

LCD MONITOR AND BASE VIEW (2)

- a. Monitor
- b. Power - hold this button for at least 5 seconds to power on and for 3 seconds to power off.

c. Antenna

d. R45 port

e. DC IN port

f. DC IN port

g. Monitor connection in base

h. DC IN port

i. R45 cable connection

j. LCD monitor connection in base

k. Base connection in monitor

l. R45 cable connection

m. Power connection in monitor

n. Power connection in base

o. Power connection in monitor

p. Power connection in base

q. Power connection in monitor

r. Power connection in base

s. Power connection in monitor

t. Power connection in base

u. Power connection in monitor

v. Power connection in base

w. Power connection in monitor

x. Power connection in base

y. Power connection in monitor

z. Power connection in base

aa. Power connection in monitor

bb. Power connection in base

cc. Power connection in monitor

dd. Power connection in base

ee. Power connection in monitor

ff. Power connection in base

gg. Power connection in monitor

hh. Power connection in base

ii. Power connection in monitor

jj. Power connection in base

kk. Power connection in monitor

ll. Power connection in base

mm. Power connection in monitor

nn. Power connection in base

oo. Power connection in monitor

pp. Power connection in base

qq. Power connection in monitor

rr. Power connection in base

ss. Power connection in monitor

tt. Power connection in base

uu. Power connection in monitor

vv. Power connection in base

ww. Power connection in monitor

xx. Power connection in base

yy. Power connection in monitor

zz. Power connection in base

aa. Power connection in monitor

bb. Power connection in base

cc. Power connection in monitor

dd. Power connection in base

ee. Power connection in monitor

ff. Power connection in base

gg. Power connection in monitor

hh. Power connection in base

ii. Power connection in monitor

jj. Power connection in base

kk. Power connection in monitor

