

GB 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 the use of the appliances.
Keep all parts away from young children's reach.
Do not stick this item on top, very cold or warm places, this can damage the electronic circuit boards.
Always disconnect the device from the power supply when you are not using it.
Never replace damaged power cables yourself! In such a case, remove them from the net and take the devices to a workshop.
The power supply system 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 device with a soft, dry cloth or a brush. Prior to cleaning, remove the devices from all voltage sources.

Do not use any carboxylic cleaning agents or spray, 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.

F Instructions de sécurité et d'entretien

Vérifier que toutes les connexions électriques et câbles sont conformes aux règlements afférents et aux instructions d'utilisation.
Ne pas créer de surtension sur les prises électriques ou les prolonges, 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.
Placer hors de portée des enfants.
Ne pas disposer dans un endroit humide, très froid ou très chaud, cela pourrait endommager le tableau de circuits électroniques.
Éviter de faire tomber ou de cogner les appareils ; cela pourrait endommager le tableau de circuits électroniques.
Ne jamais remplacer soi-même des fils électriques endommagés! Si les fils électriques sont endommagés, les retirer du réseau et les apporter dans un magasin spécialisé.
La réparation et l'ouverture des différents éléments ne peuvent être effectuées 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 3 mètres de ces appareils au cours de l'installation et au moment de l'utilisation.

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 à facile carboxylique ni d'essence, d'alcool ou autre produit inflammable. Ces produits attaquent la surface des appareils. En outre, les vapeurs sont dangereuses pour la santé et explosives. Ne pas utiliser d'ustensile à bout tranchant, de tournevis, de brosse métallique ou autre élément semblable pour le nettoyage.

NL Veiligheids- en onderhoudsinstructies

Alle elektrische verbindingen en verbindingskabels moeten voldoen aan de juiste regels en overeenkomen met de bedieningsinstructies.
Overbelast de elektrische stopcontacten of verlengsnoeren niet; dit kan anders leiden tot brand of elektrische schok.
Neem contact op met een expert in geval je twijfels hebt over de bedieningswijze, de veiligheid of de aansluiting van de apparaten.
Hou alle delen uit het bereik van kinderen.
Aandacht voorwerp niet op natte, erg koude of warme plaatsen; dit kan de elektronische circuitborden beschadigen.
Vermijd vallen of schokken; dit kan de elektronische borden beschadigen.
Verwijng beschadigde stroomkabels nooit zelf in dit geval verwijder ze uit het net en breng de toestellen naar de winkel.
Herstellen of openen van dit voorwerp mag enkel gebeuren door een erkende hersteller.
Draadloze systemen kunnen gestoord worden door draadloze telefoons, microgolfovens 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 opent. Reinig enkel de buitenkant van de toestellen met een zachte, droge doek of borstel. Voor je ze reinigt, haal de toestellen uit alle spanningsbronnen.

Gebruik geen carboxylic schoonmaakmiddelen of benzine, alcohol of gelijkaardige producten. Deze werken agressief op het oppervlak van de toestellen. Bovendien zijn de dampen gevaarlijk voor je gezondheid en ontbrandbaar. Gebruik geen scherpe instrumenten, schroevendraaiers, metalen borstels of gelijkaardige dingen om te reinigen.

Sicherheits- und Wartungshinweise
Stellen Sie sicher, dass alle elektrischen Anschlüsse sowie Kabelverbindungen an weitere Geräte und betroffenen 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 Ihnen irgendwelche Zweifel an Betrieb, Sicherheit oder Anschluss der Geräte aufkommen, dann wenden Sie sich bitte an einen Fachmann.
Alle Teile vor Kindern geschützt aufbewahren.
Bitte nicht in feuertichte, sehr kalter oder heißer Umgebung aufbewahren, das kann zu Beschädigung der elektronischen Schaltkreise führen.
Vermeiden Sie harte Stöße, das kann zu Beschädigung der elektronischen Schaltkreise führen.
Ersetzen Sie beschädigte Stromkabel niemals selbst! Nehmen Sie die Geräte vom Netz und wenden sich an einen Fachbetrieb.
Öffnen und Reparieren der Geräte ausschließlich durch autorisierten Fachbetrieb.
Kabellösungen System sind Störquellen von Kabeltelefonen, Mikrowellen sowie anderen elektronischen Geräten, die im 2.4GHz-Bereich arbeiten, ausgestattet. Halten Sie einen MINDESTABSTAND VON WENIGSTENS 3 METERN während Installation und Betrieb ein.

Wartung
Die Geräte sind wartungsfrei, also öffnen Sie nie 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.

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Carbonsäure, Benzin, Alkohol oder ähnliches enthalten. Diese Mittel greifen auf das Gehäuse an und die Ausdünstungen sind gesundheitsschädlich und explosiv. Verwenden Sie keine scharfkantigen Werkzeuge. Schraubenzieher, Drahtbürsten oder ähnliches, um die Geräte zu reinigen.

Technical Data

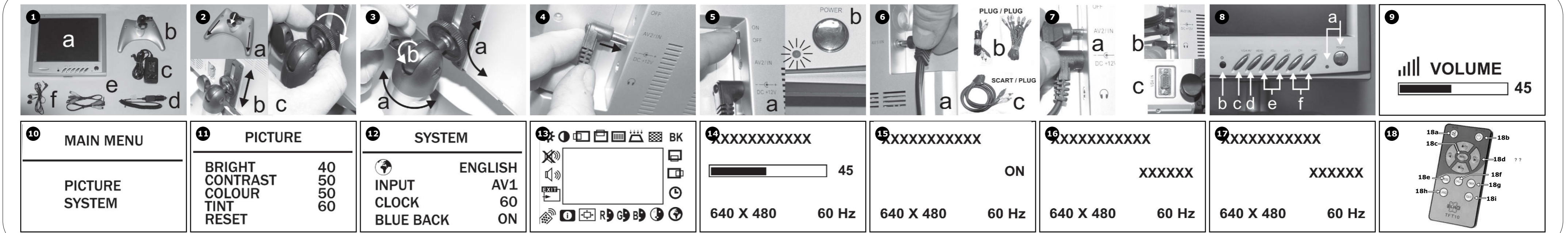
Display device: color TFT-LCD 10.4 inches
Screen size: 10.4 inches
Audio Output: 0.3Wx2 (max)
Loudspeaker: two 50mm round loudspeaker
Connecting terminal: - stereo earphone jack, - two AV input jack, external - power supply jack, VCA input jack
Applicable power supply: 1. AC power supply-AC adapter 2. Car adapter about 15W
Power consumption: 0.330(H) x 0.330(V)
Dot Matrix: 640(H) x 480(V)
Resolution: 640(H) x 480(V)

Power consumption: 0.330(H) x 0.330(V)
Dot Matrix: 640(H) x 480(V)
Resolution: 640(H) x 480(V)

color TFT-LCD 10.4 inches
10.4 inches
0.3Wx2 (max)
two 50mm round loudspeaker
- stereo earphone jack,
- two AV input jack, external
- power supply jack, VCA input jack
1. AC power supply-AC adapter
2. Car adapter about 15W
0.330(H) x 0.330(V)
640(H) x 480(V)

WWW.ELRO.EU
Roos Electronics bv
Postbus 17, 6522 ZJ GZ, Holland
WWW.ELRO-NL.COM - WWW.ELRO-EE.COM
Roos Electronics GmbH Amberg-Germany
WWW.ROOSELECTRONICS.DE
EDEN, Vallauris, France WWW.EDEN.FR
C/B Yon Corporation, Bromsgrove, U.K.
WWW.CBYON.COM

CE



1 MAIN MENU **11** PICTURE **12** SYSTEM **13** ENGLISH **14** INPUT **15** CLOCK **16** BLUE BACK **17** ON

18 VOLUME **19** 45

20 640 X 480 **21** 60 Hz **22** 640 X 480 **23** 60 Hz **24** 640 X 480 **25** 60 Hz **26** 640 X 480 **27** 60 Hz **28** 640 X 480 **29** 60 Hz

30 640 X 480 **31** 60 Hz **32** 640 X 480 **33** 60 Hz **34** 640 X 480 **35** 60 Hz

36 640 X 480 **37** 60 Hz **38** 640 X 480 **39** 60 Hz **40** 640 X 480 **41** 60 Hz

42 640 X 480 **43** 60 Hz **44** 640 X 480 **45** 60 Hz **46** 640 X 480 **47** 60 Hz

48 640 X 480 **49** 60 Hz **50** 640 X 480 **51** 60 Hz **52** 640 X 480 **53** 60 Hz

54 640 X 480 **55** 60 Hz **56** 640 X 480 **57** 60 Hz **58** 640 X 480 **59** 60 Hz

60 640 X 480 **61** 60 Hz **62** 640 X 480 **63** 60 Hz **64** 640 X 480 **65** 60 Hz

66 640 X 480 **67** 60 Hz **68** 640 X 480 **69** 60 Hz **70** 640 X 480 **71** 60 Hz

72 640 X 480 **73** 60 Hz **74** 640 X 480 **75** 60 Hz **76** 640 X 480 **77** 60 Hz

78 640 X 480 **79** 60 Hz **80** 640 X 480 **81** 60 Hz **82** 640 X 480 **83** 60 Hz

84 640 X 480 **85** 60 Hz **86** 640 X 480 **87** 60 Hz **88** 640 X 480 **89** 60 Hz

90 640 X 480 **91** 60 Hz **92** 640 X 480 **93** 60 Hz **94** 640 X 480 **95** 60 Hz

96 640 X 480 **97** 60 Hz **98** 640 X 480 **99** 60 Hz **100** 640 X 480 **101** 60 Hz

102 640 X 480 **103** 60 Hz **104** 640 X 480 **105** 60 Hz **106** 640 X 480 **107** 60 Hz

108 640 X 480 **109** 60 Hz **110** 640 X 480 **111** 60 Hz **112** 640 X 480 **113** 60 Hz

114 640 X 480 **115** 60 Hz **116** 640 X 480 **117** 60 Hz **118** 640 X 480 **119** 60 Hz

120 640 X 480 **121** 60 Hz **122** 640 X 480 **123** 60 Hz **124** 640 X 480 **125** 60 Hz

126 640 X 480 **127** 60 Hz **128** 640 X 480 **129** 60 Hz **130** 640 X 480 **131** 60 Hz

132 640 X 480 **133** 60 Hz **134** 640 X 480 **135** 60 Hz **136** 640 X 480 **137** 60 Hz

138 640 X 480 **139** 60 Hz **140** 640 X 480 **141** 60 Hz **142** 640 X 480 **143** 60 Hz

144 640 X 480 **145** 60 Hz **146** 640 X 480 **147** 60 Hz **148** 640 X 480 **149** 60 Hz

150 640 X 480 **151** 60 Hz **152** 640 X 480 **153** 60 Hz **154** 640 X 480 **155** 60 Hz

156 640 X 480 **157** 60 Hz **158** 640 X 480 **159** 60 Hz **160** 640 X 480 **161** 60 Hz

162 640 X 480 **163** 60 Hz **164** 640 X 480 **165** 60 Hz **166** 640 X 480 **167** 60 Hz

168 640 X 480 **169** 60 Hz **170** 640 X 480 **171** 60 Hz **172** 640 X 480 **173** 60 Hz

174 640 X 480 **175** 60 Hz **176** 640 X 480 **177** 60 Hz **178** 640 X 480 **179** 60 Hz

180 640 X 480 **181** 60 Hz **182** 640 X 480 **183** 60 Hz **184** 640 X 480 **185** 60 Hz

186 640 X 480 **187** 60 Hz **188** 640 X 480 **189** 60 Hz **190** 640 X 480 **191** 60 Hz

192 640 X 480 **193** 60 Hz **194** 640 X 480 **195** 60 Hz **196** 640 X 480 **197** 60 Hz

198 640 X 480 **199** 60 Hz **200** 640 X 480 **201** 60 Hz **202** 640 X 480 **203** 60 Hz

204 640 X 480 **205** 60 Hz **206** 640 X 480 **207** 60 Hz **208** 640 X 480 **209** 60 Hz

210 640 X 480 **211** 60 Hz **212** 640 X 480 **213** 60 Hz **214** 640 X 480 **215** 60 Hz

216 640 X 480 **217** 60 Hz **218** 640 X 480 **219** 60 Hz **220** 640 X 480 **221** 60 Hz

222 640 X 480 **223** 60 Hz **224** 640 X 480 **225** 60 Hz **226** 640 X 480 **227** 60 Hz

228 640 X 480 **229** 60 Hz **230** 640 X 480 **231** 60 Hz **232** 640 X 480 **233** 60 Hz

234 640 X 480 **235** 60 Hz **236** 640 X 480 **237** 60 Hz **238** 640 X 480 **239** 60 Hz

240 640 X 480 **241** 60 Hz **242** 640 X 480 **243** 60 Hz **244** 640 X 480 **245** 60 Hz

246 640 X 480 **247** 60 Hz **248** 640 X 480 **249** 60 Hz **250** 640 X 480 **251** 60 Hz

252 640 X 480 **253** 60 Hz **254** 640 X 480 **255** 60 Hz **256** 640 X 480 **257** 60 Hz

258 640 X 480 **259** 60 Hz **260** 640 X 480 **261** 60 Hz **262** 640 X 480 **263** 60 Hz

264 640 X 480 **265** 60 Hz **266** 640 X 480 **267** 60 Hz **268** 640 X 480 **269** 60 Hz

270 640 X 480 **271** 60 Hz **272** 640 X 480 **273** 60 Hz **274** 640 X 480 **275** 60 Hz

276 640 X 480 **277** 60 Hz **278** 640 X 480 **279** 60 Hz **280** 640 X 480 **281** 60 Hz

282 640 X 480 **283** 60 Hz **284** 640 X 480 **285** 60 Hz **286** 640 X 480 **287** 60 Hz

288 640 X 480 **289** 60 Hz **290** 640 X 480 **291** 60 Hz **292** 640 X 480 **293** 60 Hz

294 640 X 480 **295** 60 Hz **296** 640 X 480 **297** 60 Hz **298** 640 X 480 **299** 60 Hz

300 640 X 480 **301** 60 Hz **302** 640 X 480 **303** 60 Hz **304** 640 X 480 **305** 60 Hz

306 640 X 480 **307** 60 Hz **308** 640 X 480 **309** 60 Hz **310** 640 X 480 **311** 60 Hz

312 640 X 480 **313** 60 Hz **314** 640 X 480 **315** 60 Hz **316** 640 X 480 **317** 60 Hz

318 640 X 480 **319** 60 Hz **320** 640 X 480 **321** 60 Hz **322** 640 X 480 **323** 60 Hz

324 640 X 480 **325** 60 Hz **326** 640 X 480 **327** 60 Hz **328** 640 X 480 **329** 60 Hz

330 640 X 480 **331** 60 Hz **332** 640 X 480 **333** 60 Hz **334** 640 X 480 **335** 60 Hz

336 640 X 480 **337** 60 Hz **338** 640 X 480 **339** 60 Hz **340** 640 X 480 **341** 60 Hz

342 640 X 480 **343** 60 Hz **344** 640 X 480 **345** 60 Hz **346** 640 X 480 **347** 60 Hz

348 640 X 480 **349** 60 Hz **350** 640 X 480 **351** 60 Hz **352** 640 X 480 **353** 60 Hz

354 640 X 480 **355** 60 Hz **356** 640 X 480 **357** 60 Hz **358** 640 X 480 **359** 60 Hz

360 640 X 480 **361** 60 Hz **362** 640 X 480 **363** 60 Hz **364** 640 X 480 **365** 60 Hz

366 640 X 480 **367** 60 Hz **368** 640 X 480 **369** 60 Hz **370** 640 X 480 **371** 60 Hz

372 640 X 480 **373** 60 Hz **374** 640 X 480 **375** 60 Hz **376** 640 X 480 **377** 60 Hz

378 640 X 480 **379** 60 Hz **380** 640 X 480 **381** 60 Hz **382** 640 X 480 **383** 60 Hz

384 640 X 480 **385** 60 Hz **386** 640 X 480 **387** 60 Hz **388** 640 X 480 **389** 60 Hz

390 640 X 480 **391** 60 Hz **392** 640 X 480 **393** 60 Hz **394** 640 X 480 **395** 60 Hz

396 640 X 480 **397** 60 Hz **398** 640 X 480 **399** 60 Hz **400** 640 X 480 **401** 60 Hz

TFT10

10 inch AV/VGA

SECURITY MONITOR



10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

10 inch AV/VGA SECURITY MONITOR

