

Robert Bosch Car Multimedia GmbH
Robert-Bosch-Straße 200
31139 Hildesheim
Germany
www.bosch-professional-systems.com



Technical data subject to modification without notice.
Printed in Germany. Any color variations are due to the
limitations of the printing process.
Printed on 100% chlorine-free bleached cellulose
manufactured in an environmentally friendly process.



SK 19" FlipDown Monitor je motorom riadený otáčiaci monitor. Procesorom riadená jednotka na otáčanie monitora sa nachádza priamo v monitore. Robert Bosch Car Multimedia GmbH týmto vyhlasuje, že produkt 19" LCD Premium Flip Down je v súlade so smernicou 2014/30/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode k tej dispozícii nájdete na nižšie uvedenej webovej adrese. Bezpečnostný pokyny platné pre zariadenie nájdete v návode na obsluhu zariadenia. Návod na obsluhu a vyhlásenie o zhode pre zariadenie si môžete stiahnuť z internetu na adresu www.bosch-professional-systems.com.

EL To 19" FlipDown Monitor eίναι μια μηχανοκίνητη, περιστρέφομένη οθόνη. Ο μηχανισμός περιστροφής που ελέγχεται από επεξεργαστή βρίσκεται μέσα στην οθόνη. Με την παρούσα, η εταιρεία Robert Bosch Car Multimedia GmbH δηλώνει ότι το προϊόν 19" LCD Premium Flip Down συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/30/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διαθέτεται στην ιστοσελίδα που αναφέρεται πιο κάτω: Μπορείτε να βρείτε τις υποδείξεις ασφαλείας που ισχύουν για τη συσκευή στο εγχειρίδιο λειτουργίας της συσκευής. Μπορείτε να κατεβάσετε το εγχειρίδιο λειτουργίας της συσκευής και τη σχετική δήλωση συμμόρφωσης από τον ιστότοπο www.bosch-professional-systems.com.

ET 19" FlipDown Monitor on mootori juhtimisega kallutatav monitor. Protessorjuhitav kallutusmehhanism paikneb monitoris. Käesolevaga kinnitab Robert Bosch Car Multimedia GmbH, et toode 19" LCD Premium Flip Down on kooskõlas direktiiviga 2014/30/EL. Li vastavusdeklaratsiooni täistekst on kätesaadav allpool toodud internetaadressil. Seadme kohta kehtivad ohutusnõuded leiate seadme kasutusjuhendist. Kasutusjuhendi ja vastavusdeklaratsiooni saate alla laadida internetist aadressil www.bosch-professional-systems.com.

LT 19" FlipDown Monitor – tai variķu valdomas pasukamas monitorijs. Procesorijs valdoma pasukimo mechanika yra monitorijā. Šīs „Robert Bosch Car Multimedia GmbH“ deklarāja, ka gaminys 19" LCD Premium Flip Down atitinka direktīvos 2014/30/ES reikalavim. Visā ES atīties deklaracijos teksta galima rasti žemaiu nurodytu interneito adresu. Prietaisai taikomus saugos nurodymus rasite prietaiso naudojimo instrukcijoje. Naudojimo instrukcijā ir prietaiso atīties deklaracija galite atsišķīt i tinklapio: www.bosch-professional-systems.com.

LV 19" FlipDown Monitor ir pagriežams monitors ar motora piedziņu. Monitorā ir iebūvēts pagriešanas mehānisms ar procesora vadību. Ar šo uzņēmums Robert Bosch Car Multimedia GmbH paziņo, ka izstrādājums 19" LCD Premium Flip Down atbilst Direktīvas 2014/30/ES prasībām. Pilns Es atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams norādītajā timekļā vietnē. Drošības norādījumus, kas attiecas uz šo ierīci, skatiet ierīces lietošanas instrukciju. Ierīces lietošanas instrukciju un atbilstības deklarāciju var lejupielādēt timekļā vietnē www.bosch-professional-systems.com.

HR 19" FlipDown Monitor je motorizirani preklopni monitor. Mechanika preklapanja kojom se upravlja putem procesora smještena je unutar monitora. Robert Bosch Car Multimedia GmbH ovime izjavljuje da je proizvod 19" LCD Premium Flip Down u skladu s Direktivom 2014/30/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na dolje navedenoj internetskoj adresi. Sigurnosne naputke koji se odnose na uređaj možete naći u uputama za uporabu uređaja. Upute za uporabu i izjavu o sukladnosti uređaja možete preuzeti na internetu na www.bosch-professional-systems.com.

BG 19" FlipDown Monitor е въртящ се монитор с двигателно задвижване. Въртящият се механизъм с процесорно управление се намира в монитора. С настоящото Robert Bosch Car Multimedia GmbH декларира, че продуктът 19" LCD Premium Flip Down е в съответствие с Directive 2014/30/EC. Цялостният текст на EC декларацията за съответствие е на разположение на по-долу указанния Интернет адрес.

Важащите за уреда указания за безопасност ще намерите в инструкцията за експлоатация на уреда.

Инструкцията за експлоатация и декларацията за съответствие на уреда можете да изтеглите от Интернет

от www.bosch-professional-systems.com.

RO 19" FlipDown Monitor este un monitor pivotant acționat cu un motor. Mecanismul de pivotare comandat de un procesor se află în monitor. Prin prezentă, Robert Bosch Car Multimedia GmbH declară că produsul 19" LCD Premium Flip Down corespunde Directivelor 2014/30/UE. Textul integral al declarației de conformitate UE este disponibil la adresa de internet indicată mai jos.

Indicațiile de securitate valabile pentru aparat le găsiți în instrucțiunile de utilizare ale aparatului.

Instrucțiunile de utilizare și declarația de conformitate le puteți descărca de pe internet de la

www.bosch-professional-systems.com.

MK 19" FlipDown Monitor е моторизиран монитор на вртење. Механизмот за вртење е контролиран од процесорот што се наоѓа во мониторот. Со ова, Robert Bosch Car Multimedia GmbH изјавува дека производот 19" LCD Premium Flip Down е во сообразност со Директивата 2014/30/EU. Целосниот текст на Изјавата за сообразност со ЕУ е достапен на Интернет-адресата наведена подолу.

Безбедносните упутства што важат за уредот ќе ги најдете во упатството за употреба за уредот.

Упатството за употреба и изјавата за сообразност за уредот може да се преземат од Интернет-

страницата: www.bosch-professional-systems.com.

SQ 19" FlipDown Monitor eshté një monitor i paloshëm që lëviz me një motor. Sistemi mekanik i lëvizjes gjendet në monitor. Me këtë Robert Bosch Car Multimedia GmbH deklaron që produkti 19" LCD Premium Flip Down përpunet me direktívën 2014/30/BE. Teksti i plotë i Deklaratës së Përpunësirës të BE-së gjendet në dispozicionin tuaj nën adresën e shënuar më poshtë të Internetit. Udhëzimet e vlefshme mbi sigurinë e këtij stabilitimenti i gjeni në doracakun mbi përdorim. Mënyrën e shfrytëzimit dhe Deklaratën e konformitetit për stabilitimenti mund të e shkarkoni nën www.bosch-professional-systems.com.



Product information

19" FlipDown Monitor

7 620 310 087

BS 19" FlipDown Monitor je motorizirani preklapni monitor. Mehanika preklapanja kojom se upravlja preko procesora nalazi se unutar monitora.

Ovim Robert Bosch Car Multimedia GmbH izjavljuje da je proizvod 19" LCD Premium Flip Down u skladu sa Direktivom 2014/30/EU. Cijeli tekst EU izjave o usklađenosti dostupan je na internetskoj adresi navedenoj u nastavku.

Bezbjednosne napomene koje se odnose na uredaj možete naći u uputstvu za upotrebu uredaja. Uputstvo za upotrebu i izjavu o usklađenosti uredaja možete preuzeti na internetu na www.bosch-professional-systems.com.

SR 19" FlipDown Monitor je motorizirani preklapni monitor. Mehanika preklapanja kojom se upravlja putem procesora smeštena je unutar monitora.

Robert Bosch Car Multimedia GmbH ovim izjavljuje da je proizvod 19" LCD Premium Flip Down u skladu s Direktivom 2014/30/EU. Ceo tekst EU izjave o usaglašenosti dostupan je na dole navedenoj internet adresi.

Bezbednosne napomene u vezi s uredajem možete naći u uputstvu za upotrebu uredaja. Uputstvo za upotrebu i izjavu o usaglašenosti uredaja možete preuzeti na internetu na www.bosch-professional-systems.com.

TECHNICAL DATA

Power supply	12 V / 24 V
Current consumption of swivel unit 12 V: In operation Max. Standby current	Approx. 0.6 A Approx. 1 A Approx. 10 mA
24 V: In operation Max. Standby current	Approx. 0.5 A Approx. 0.9 A Approx. 11 mA
Current consumption in video mode 12 V: In operation Standby current (backlight off)	Approx. 2.0 A Approx. 570 mA
24 V: In operation Standby current (backlight off)	Approx. 1.0 A Approx. 300 mA
Diagonal display size	Approx. 48 cm
Aspect ratio	16:10
Viewing angle (H/V)	±85°/±80°
Resolution at 60 Hz	1440 x 900 pixels
Display brightness	250 cd/m ²
Contrast	1000:1
System	PAL, NTSC, Secam
Operating temperature	0 °C to +50 °C
Storage temperature	-20 °C to +60 °C
Dimensions (W x H x D)	489 x 347 x 74 mm
Weight	Approx. 7.0 kg
Certification	FCC, CE, RoHS, MVSS 302, UN ECE R10, UN ECE R118, UKCA

