

VIDEOTON

VIDEOTON

RÁDIÓ &

TELEVÍZIÓ

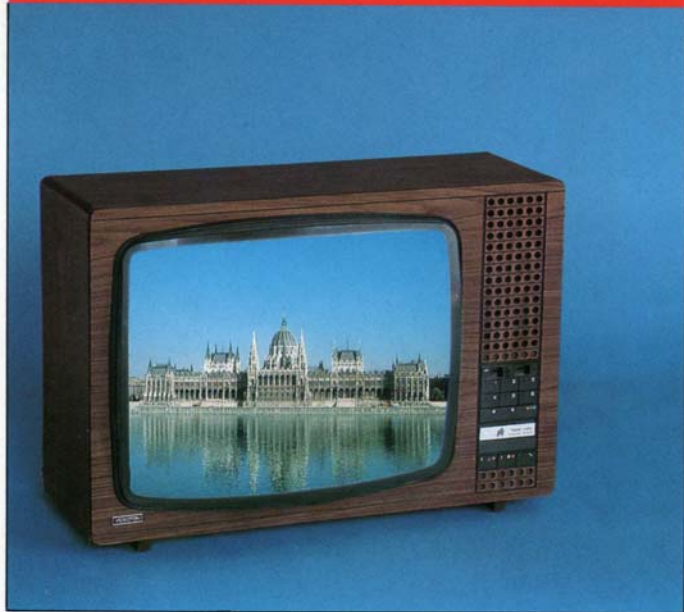


SZÍNES TELEVÍZIÓK
HORDOZHATÓ TELEVÍZIÓK
FEKETE - FEHÉR TELEVÍZIÓK
KÉPMAGNETOFONOK
HI - FI SZTEREÓ RÁDIÓK
HI - FI SZTEREÓ ERŐSÍTŐK
HI - FI SZTEREÓ MAGNETOFONOK
HI - FI SZTEREÓ LEMEZJÁTSZÓK
TÁSKARÁDIÓK MAGNETOFONNAL
AUTÓRÁDIÓ
HI - FI HANGDOBOZOK

VIDEOTON

Elektronikai Vállalat
Székesfehérvár, Berényi u.

SZÍNES TELEVÍZIÓK



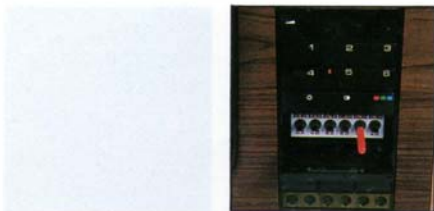
TS 4316 SP

Színes televízió 56 cm-es képcsővel

- 6 programos mikrokapcsolós állomásválasztás
- Automatikus SECAM - PAL normaváltó
- Közös VHF UHF bemenet
- Automatikus fénypontkioltás
- Magnetofon felvételi lehetőség

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 676 × 475 × 380 mm. Integrált áramkör: 15 db. Tranzisztor: 29 db. Dióda: 59 db. Hangteljesítmény: 2 W. Teljesítményfelvétel: 85 W. Képtátmérő: 56 cm.
Dimensions: 676 × 475 × 380 mm. Integrated circuits: 15 pcs. Transistors: 29 pcs. Diodes: 59 pcs. Output level: 2 W. Power consumption: 85 W. Screen diagonal: 56 cm.



TS 4336 SP

Színes televízió távszabályzóval

- In - line képcső
- Automatikus SECAM - PAL normaváltó
- Automatikus színkapcsoló
- Memóriatárolós állomás programozás
- 8 programhely
- Infravörös távszabályzás

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 700 × 452 × 425 mm. Integrált áramkör: 18 db. Tranzisztor: 44 db. Dióda: 84 db. Hangteljesítmény: 2 W. Teljesítményfelvétel: 80 W. Képtátmérő: 56 cm.
Dimensions: 700 × 452 × 425 mm. Integrated circuits: 18 pcs. Transistors: 44 pcs. Diodes: 84 pcs. Output level: 2 W. Power consumption: 80 W. Screen diagonal: 56 cm.





TS 4326 SP TXT

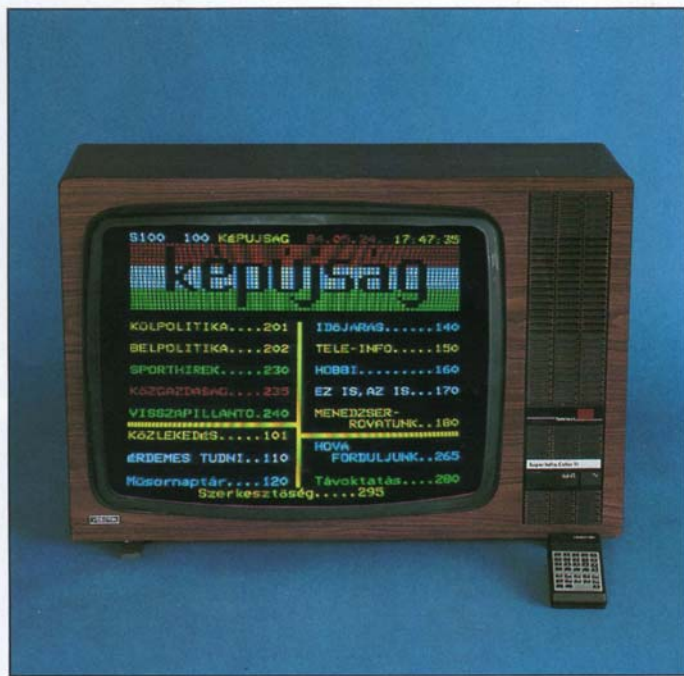
Színes televízió teletexttel

- Memóriatárolós állomás programozás
- 16 programhely
- In - line képcső
- Távszabályzós teletextkombinációk
- Infravörös távszabályzás
- Automatikus színekapsoló

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 700 × 452 × 470 mm. Integrált áramkör: 24 db. Tranzisztor: 54 db. Dióda: 110 db. Hangteljesítmény: 2 W. Teljesítményfelvétel: 90 W. Képtátmérő: 56 cm.

Dimensions: 700 × 452 × 470 mm. Integrated circuits: 24 pcs. Transistors: 54 pcs. Diodes: 110 pcs. Output level: 2 W. Power consumption: 90 W. Screen diagonal: 56 cm.



TS 5326 SP TXT

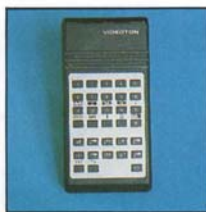
Színes televízió 67 cm-es képcsővel

- Automatikus SECAM - PAL normaváltó
- Automatikus színekapsoló
- Memóriatárolós állomás programozás
- Infravörös távszabályzás
- In - line képcső
- Beépített teletext dekódér

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 760 × 520 × 470 mm. Integrált áramkör: 24 db. Tranzisztor: 54 db. Dióda: 111 db. Hangteljesítmény: 2 W. Teljesítményfelvétel: 110 W. Képtátmérő: 67 cm.

Dimensions: 760 × 520 × 470 mm. Integrated circuits: 24 pcs. Transistors: 54 pcs. Diodes: 111 pcs. Output level: 2 W. Power consumption: 110 W. Screen diagonal: 67 cm.





TS 4327 TXT

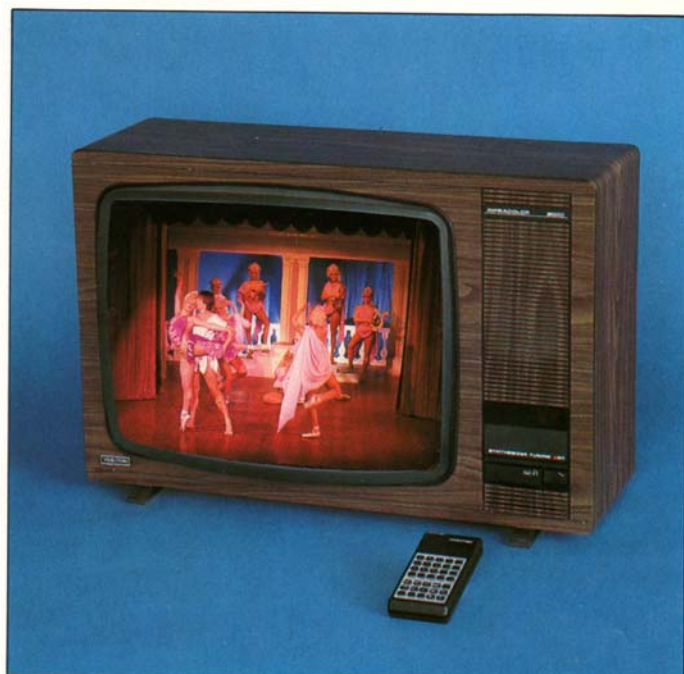
Színes televízió mikroprocesszorral

- 29 programhely
- Mikroprocesszoros jelfeldolgozás
- Memóriatárolós állomás programozás
- Infravörös távvezérlés
- Távvezérlés teletextkombinációk
- Automatikus SECAM - PAL normaváltás

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 700 × 425 × 470 mm. Integrált áramkör: 28 db. Tranzisztor: 42 db. Dióda: 62 db. Hangteljesítmény: 2 W. Teljesítményfelvétel: 100 W. Képtátmérő: 56 cm.

Dimensions: 700 × 425 × 470 mm. Integrated circuits: 28 pcs. Transistors: 42 pcs. Diodes: 62 pcs. Output level: 2 W. Power consumption: 100 W. Screen diagonal: 56 cm.



TS 5327 SP TXT

Színes televízió 67 cm-es képcsővel

- Automatikus SECAM - PAL normaváltás
- Mikroprocesszoros jelfeldolgozás
- 29 programhely
- Infravörös távvezérlés
- Beépített teletext dekóder
- In - line képcső
- Automatikus szinkapcsolás

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 780 × 520 × 625 mm. Integrált áramkör: 28 db. Tranzisztor: 42 db. Dióda: 62 db. Hangteljesítmény: 2 W. Teljesítményfelvétel: 115 W. Képtátmérő: 67 cm.

Dimensions: 780 × 520 × 625 mm. Integrated circuits: 28 pcs. Transistors: 42 pcs. Diodes: 62 pcs. Output level: 2 W. Power consumption: 115 W. Screen diagonal: 67 cm.





TS 2601 SP

Hordozható színes televízió

- Automatikus SECAM - PAL normaváltás
- Memóriatárolós állomás programozás
- 8 programhely
- In - line képcső
- Fejhallgató mősorhallgatás lehetősége
- Kis súly

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 470 × 330 × 360 mm. Integrált áramkör: 14 db. Transzisztor: 26 db. Dióda: 51 db. Hangteljesítmény: 1,2 W. Teljesítményfelvétel: 50 W. Képtátmérő: 37 cm.

Dimensions: 470 × 330 × 360 mm. Integrated circuits: 14 pcs. Transistors: 26 pcs. Diodes: 51 pcs. Output level: 1,2 W. Power consumption: 50 W. Screen diagonal: 37 cm.



TS 2623 SP

Színes televízió távvezérléssel

- Memóriatárolós állomás programozás
- Infravörös távvezérlés
- Automatikus SECAM - PAL normaváltás
- Automatikus szinkapszoló
- In - line képcső
- Hordozható kivitel

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 470 × 330 × 360 mm. Integrált áramkör: 19 db. Transzisztor: 42 db. Dióda: 70 db. Hangteljesítmény: 1,2 W. Teljesítményfelvétel: 55 W. Képtátmérő: 37 cm.

Dimensions: 470 × 330 × 360 mm. Integrated circuits: 19 pcs. Transistors: 42 pcs. Diodes: 70 pcs. Output level: 1,2 W. Power consumption: 55 W. Screen diagonal: 37 cm.

FEKETE - FEHÉR TELEVÍZIÓK



TA 5315

Fekete - fehér televízió 61 cm-es képcsővel

- Mikrokapcsolós állomásválasztás
- 8 programhely
- Nagy integráltságú egy paneles kivitel
- UHF és VHF sávok
- Modul rendszerű felépítés

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 700 × 510 × 400 mm. Integrált áramkör: 5 db. Tranzistor: 11 db. Dióda: 33 db. Hangteljesítmény: 2 W. Teljesítményfelvétel: 70 W. Képtátmérő: 61 cm.

Dimensions: 700 × 510 × 400 mm. Integrated circuits: 5 pcs. Transistors: 11 pcs. Diodes: 33 pcs. Output level: 2 W. Power consumption: 70 W. Screen diagonal: 61 cm.



SF 312

Hordozható fekete - fehér televízió

- Modul rendszerű felépítés
- 8 programhely
- 12 V-os üzemmód is
- Magnetofon csatlakozási lehetőség
- Kis súly

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 410 × 276 × 245 mm. Integrált áramkör: 7 db. Tranzistor: 11 db. Dióda: 32 db. Hangteljesítmény: 0,8 W. Teljesítményfelvétel: 50 W. Képtátmérő: 31 cm.

Dimensions: 410 × 276 × 245 mm. Integrated circuits: 7 pcs. Transistors: 11 pcs. Diodes: 32 pcs. Output level: 0,8 W. Power consumption: 50 W. Screen diagonal: 31 cm.



KÉPMAGNETOFONOK



VS - 3SEG

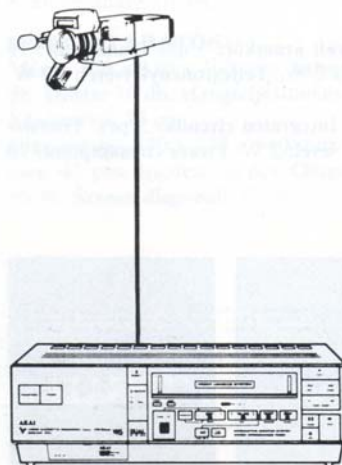
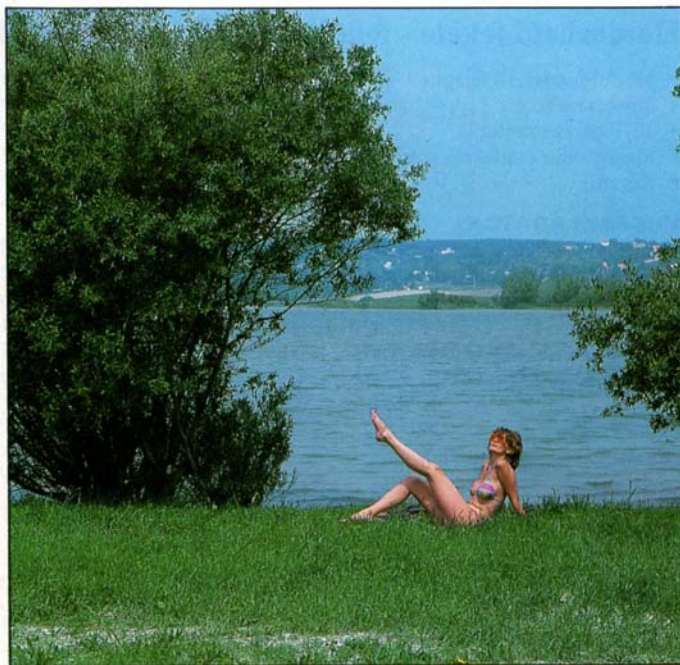
SECAM/PAL

Színes képmagnetofon távszabályzóval

- PAL - SECAM rendszer
- Mikroprocesszoros vezérlés
- Távszabályzós kezelhetőség
- Interaktív monitor rendszer
- Két program 4 hétre előre programozva
- Gyors tekerceslés képpel
- Elektronikus programozás
- 4 órás játsszási idő

MŰSZAKI ADATOK:

Rendszer: VHS. Video felvétel: kétfejes. **Szalagsebesség:** 23,39 mm/sec. **Felvétel:** SECAM OIRT/PAL CCIR. **Lejátszás:** SECAM OIRT/PAL CCIR. **Sorfelbontás:** nagyobb, mint 250 sor. **Játsszási idő:** 4 óra. **Programozás:** Két program, 4 hétre előre. **Teljesítményfelvétel:** 45 W. **Méret:** 400 x 135 x 363 mm. **Format:** VHS - Video recording: two-heads. **Tape speed:** 23,39 mm/sec. **Recording:** SECAM OIRT/PAL CCIR. **Playback:** SECAM OIRT/PAL CCIR. **Horizontal resolution:** more than 250 lines. **Playback time:** 240 min. **Programmes:** two programmes: 4 - week. **Power consumption:** 45 W. **Dimensions:** 440 x 135 x 363 mm.



Színes képmagnetofon távszabályzóval

- Interaktív monitor rendszer
- Távszabályzós kezelhetőség
- A szalag előlről tölthető
- Zajmentes álló kép
- 14 adóra programozható
- Automatikus visszatekerés
- Mikroprocesszoros vezérlés

MŰSZAKI ADATOK:

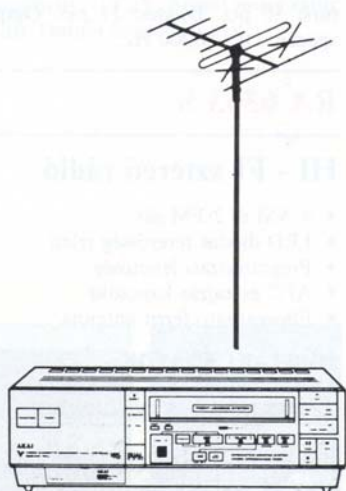
Rendszer: VHS. **Video felvétel:** kétféjes. **Szalagsebesség:** 23,39 mm/sec. **Felvétel:** SECAM OIRT/PAL CCIR. **Lejátszás:** SECAM OIRT/PAL CCIR. **Sorfelbontás:** nagyobb, mint 250 sor. **Játszási idő:** 4 óra. **Programozás:** Két program 4 hétre előre. **Teljesítményfelvétel:** 40 W. **Méret:** 440 × 108 × 380 mm.

Format: VHS. **Video recording:** two-heads. **Tape speed:** 23,39 mm/sec. **Recording:** SECAM OIRT/PAL CCIR. **Playback:** SECAM OIRT/PAL CCIR. **Horizontal resolution:** more than 250 lines. **Playback time:** 240 min. **Programmes:** two programmes/4 week. **Power consumption:** 40 W. **Dimensions:** 440 × 108 × 380 mm.



VS - 115EDG

SECAM/PAL



SZTEREÓ RÁDIÓK



RT 6303 S

HI - FI sztereó rádió tuner

- 4 AM és 2 FM sáv
- Torzításmentes vétel
- LED diódás hangolásjelző
- AM szélessáv kapcsoló
- Sztereó blend kapcsoló
- Modul rendszer

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 440 × 115 × 240 mm. Integrált áramkör: 8 db. Tranzisztor: 10 db. Dióda: 26 db. Kerámia szűrő: 4 db. Kimeneti szint: 200 mV.
Dimensions: 440 × 115 × 240 mm. Integrated circuits: 8 pcs. Transistors: 10 pcs. Diodes: 26 pcs. Ceramic filters: 4 pcs. Output level: 200 mV.



EA 6383 S

HI - FI sztereó erősítő

- 2 × 50 W kimenőteljesítmény
- Rövidzár védett végerősítő
- Tűzőrej és dübörgés szűrő
- Fiziológiai hangerő szabályozás
- Szintindikátor kijelző

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 440 × 115 × 240 mm. Integrált áramkör: 3 db. Tranzisztor: 36 db. Dióda: 21 db. Kimenőteljesítmény: 2 × 50 W. Hangátvitel: 20 - 20000 Hz.

Dimensions: 440 × 115 × 240 mm. Integrated circuits: 3 pcs. Transistors: 36 pcs. Diodes: 21 pcs. Output level: 2 × 50 W. Frequency response: 20 - 20000 Hz.

RA 6363 S

HI - FI sztereó rádió

- 4 AM és 2 FM sáv
- LED diódás térerősség jelző
- Programozási lehetőség
- AFC és zajzár kapcsoló
- Elforgatható ferrit antenna

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 440 × 115 × 240 mm. Integrált áramkör: 9 db. Tranzisztor: 44 db. Dióda: 42 db. Kimenőteljesítmény: 2 × 35 W. Átviteli sáv: 20 - 20000 Hz.

Dimensions: 440 × 115 × 240 mm. Integrated circuits: 9 pcs. Transistors: 44 pcs. Diodes: 42 pcs. Output level: 2 × 35 W. Frequency response: 20 - 20000 Hz.



RT 7300 S

HI - FI sztereó rádió tuner

- Frekvenciaszintézeres hangolás
- Digitális frekvencia/idő kijelzés
- Digitális programszám kijelzés
- Digitális automata állomáskeresés
- Változtatható szintű kimenetek
- Időkijelzés

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 440 × 330 × 75 mm. Érzékenység: 0,9 uV. Jel/zaj viszony: 70 dB. Demodulációs torzítás: 0,1%. Áthallás-csillapítás: 45 db. Kimenőszint: 250 mV.

Dimensions: 440 × 330 × 75 mm. Sensitivity: 0,9 uV. Signal/noise ratio: 70 dB. THD: 0,1%. Separation: 45 dB. Output level: 250 mV.



EA 7386 S

HI - FI sztereó erősítő

- 2 × 50 W kimenőteljesítmény
- Kimeneti rövidzár védelem
- Szintindikátor kijelző
- Modul rendszerű felépítés
- Monitor be- és kimenet

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 440 × 440 × 75 mm. Kimenőteljesítmény: 2 × 50 W. Harmonikus torzítás: 0,05%. Intermodulációs torzítás: 0,1%. Frekvencia átvitel: 15 - 30000 Hz.

Dimensions: 440 × 330 × 75 mm. Output level: 2 × 50 W. THD: 0,05%. IM: 0,1%. Frequency response: 15 - 30000 Hz.



HX - A201

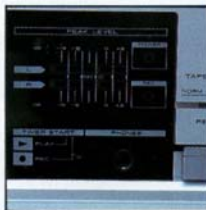
HI - FI sztereó kazettás magnetofon

- Dolby B és Dolby C szalagzaj csökkentő
- Háromjegyű számláló
- Automatikus szalagvég kikapcsolás
- LED diódás csúcshint indikátor
- Szalagtípus választó

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 440 × 110 × 255 mm. Frekvencia átvitel: 30 - 17000 Hz (metal). Torzítás: 0,7%. Jel/zaj viszony: 56 dB (metal). Zajcsökkentő: Dolby B és C.

Dimensions: 440 × 110 × 255 mm. Frequency response: 30 - 17000 Hz (metal). Distortion: 0,7%. Signal/noise ratio: 56 dB (metal). Noise reductions: Dolby B and C.



HX - A3

HI - FI sztereó kazettás magnetofon

- Négyjegyű elektronikus számláló
- Automatikus szalagvég kikapcsolás
- Dolby B, Dolby C szalagzaj csökkentő
- Szalagtípus választó
- Csúcshint indikátor
- Üzem mód kijelzés

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 440 × 104 × 285 mm. Frekvencia átvitel: 20 - 18000 Hz (metal). Torzítás: 0,7%. Jel/zaj viszony: 59 dB (metal). Zajcsökkentő: Dolby B és C.

Dimensions: 440 × 104 × 285 mm. Frequency response: 20 - 18000 Hz (metal). Distortion: 0,7%. Signal/noise ratio: 59 dB (metal). Noise reductions: Dolby B and C.



AP - Q310 C

HI - FI sztereó lemezjátszó

- Automatikus üzemmód
- Kristályvezérelt fordulatszám szabályzó
- Közvetlen motormeghajtás
- Mágneses hangszedő gyémánttűvel
- Antiskating beállítás
- Automata ismétlési lehetőség

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 440 × 98 × 359 mm. Fordulat: 33 1/3 és 45. Motor: direkt meghajtású. Nyávogás: 0,045%. Átviteli frekvencia: 20 - 20000 Hz. Hangszedő: statikusan kiegyenlített.

Dimensions: 440 × 98 × 359 mm. Speed: 33 1/3 and 45. Motor: direct drive. Wow and flutter: 0,045%. Frequency response: 20 - 20000 Hz. Tone arm: static balanced.



AP - A201

HI - FI sztereó lemezjátszó

- Dugaszolható fejszerelvény
- Közvetlen motormeghajtás
- Automatikus lemeztű kikapcsolás
- Szalagsebesség indikátor
- Mágneses hangszedő gyémánttűvel
- Tűnyomóerő gyárilag beállított

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 440 × 99 × 347 mm. Fordulat: 33 1/3 és 45. Nyávogás: 0,045%. Motor: direkt meghajtású. Átviteli frekvencia: 20 - 20000 Hz. Hangszedő: statikusan kiegyenlített.

Dimensions: 440 × 99 × 347 mm. Speed: 33 1/3 and 45. Motor: direct drive. Wow and flutter: 0,045%. Frequency response: 20 - 20000 Hz. Tone arm: static balanced.

TÁSKARÁDIÓK - AUTÓRÁDIÓ



RD 5685 SM

Autórádió beépített magnetofonnal

- Monó és sztereó üzemmód
- 2 AM és 2 FM sáv
- 12 V -os tápfeszültség
- Automatikus szalagvég kapcsoló
- Rendkívül kis méretek

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 45 × 150 × 178 mm. Integrált áramkör: 8 db. Tranzisztor: 8 db. Dióda: 15 db. Hangteljesítmény: 2 × 4 W. Hangátvitel: 40 - 15000 Hz. Dimensions: 45 × 150 × 178 mm. Integrated circuits: 8 pcs. Transistors: 8 pcs. Diodes: 15 pcs. Output level: 2 × 4 W. Frequency response: 40 - 15000 Hz.



RM 5642 S

Sztereó táskarádió magnetofonnal

- Állandóan működő AFC
- Automatikus hálózat-telep átkapcsoló
- 2 beépített mikrofon
- Szalagvég kapcsoló
- Magnetofonnal kikapcsolható rádió üzemmód

MŰSZAKI ADATOK:

Méret: 450 × 232 × 100 mm. Integrált áramkör: 5 db. Tranzisztor: 22 db. Dióda: 31 db. Hangteljesítmény: 2 × 3 W. Hangátvitel: 50 - 15000 Hz. Dimensions: 450 × 232 × 100 mm. Integrated circuits: 5 pcs. Transistors: 22 pcs. Diodes: 31 pcs. Output power: 2 × 3 W. Frequency response: 50 - 15000 Hz.

RM 4640

Táskarádió beépített magnetofonnal

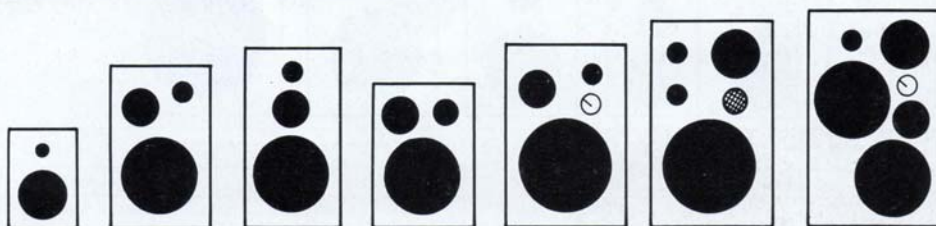
- 3 AM és 2 FM sáv
- Műszeres hangolásjelzés
- Állandóan működő AFC
- Beépített mikrofon
- Automatikus szalagtípus választás
- Szalagvég kapcsoló

MŰSZAKI ADATOK:

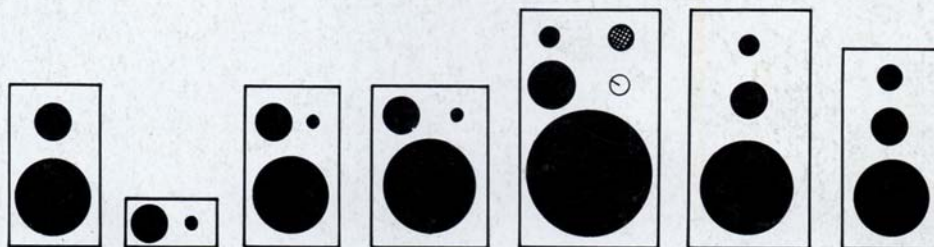
Méret: 340 × 220 × 85 mm. Integrált áramkör: 3 db. Tranzisztor: 7 db. Dióda: 13 db. Hangteljesítmény: 3,5 W. Hangátvitel: 60 - 15000 Hz. Dimensions: 340 × 220 × 85 mm. Integrated circuits: 3 pcs. Transistors: 7 pcs. Diodes: 13 pcs. Output power: 3,5 W. Frequency response: 60 - 15000 Hz.



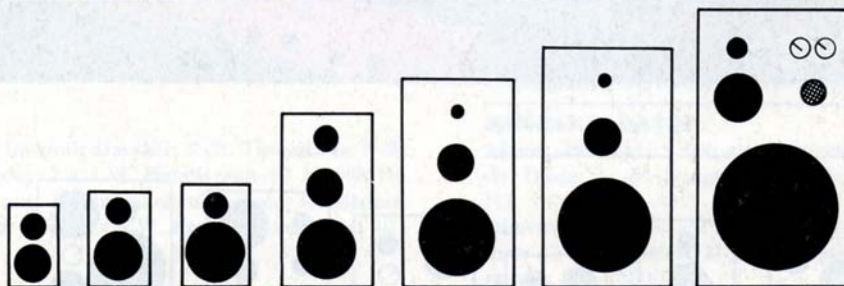
HANGDOBOZOK



	Minimax	DC 2010	DC 2012	DC 2018	DC 2510	DCR 2520	DC 4018	
Impedancia, Ohm	8	8	8	8	8	8	4	Impedance, Ohm
Terhelhetőség, Wn/Wm	25/40	45/60	45/60	40/50	70/110	70/130	120/150	Input, Wn/Wm
Átviteli sáv, Hz	50—22k	45—20k	45—20k	45—20k	35—20k	45—20k	40—20k	Frequency range, Hz
Keresztesztési fr., kHz	3,5	1,4—5,5	2,5—7	4—10	1,2—6,5	2—7	1,5—7	Crossover fr., kHz
Mély, Ø mm	130	200	200	200	250	250	2×200	Woofer, Ø mm
Közép, Ø mm	—	100	100	100	100	125	120	Midrange, Ø mm
Magas, Ø mm	19	25	25	65	25	2×25	100—25	Tweeter, Ø mm
Méret, cm	28×20×17	44×27×22	49×26×27	39×28×20	49×33×25	56×33×26	59×37×27	Dimensions, cm
Űrtartalom, l	5	20	21,8	14	30	36	39	Cubic measure, l
Tömeg, kg	4,2	8	9,6	6,2	11,5	14	16,8	Weight, kg



	DB 2040	AB 1010	RL 680	RL 685	DC 3011	DC 2550	DC 2050	
Impedancia, Ohm	8	4	8	8	8	8	8	Impedance, Ohm
Terhelhetőség, Wn/Wm	30/40	20/30	40/50	80/100	100/130	70/110	40/50	Input, Wn/Wm
Átviteli sáv, Hz	45—20k	90—20k	50—22k	45—22k	30—20k	30—20k	40—20k	Frequency range, Hz
Keresztezési fr., kHz	4,5	6	1,2—5,5	1,2—5,5	1,2—5,5	1,2—5,5	4—10	Crossover fr., kHz
Mély, Ø mm	200	100	200	250	315	250	200	Woofer, Ø mm
Közép, Ø mm	—	—	100	100	125	100	100	Midrange, Ø mm
Magas, Ø mm	100	19	19	19	25	25	65	Tweeter, Ø mm
Méret, cm	44×25×25	13×20×16	44×26×20	44×32×24	65×38×32	65×33×26	55×28×23	Dimensions, cm
Úrtartalom, l	16	1,6	16,7	25,2	55	40	24	Cubic measure, l
Tömeg, kg	8,2	1,9	4,3	6,5	16,3	13,5	10,4	Weight, kg



	DB 1070	DB 1370	DB 1670	DC 1680	DC 2080	DC 2580	DCR 3090	
Impedancia, Ohm	8	8	8	8	8	8	8	Impedance, Ohm
Terhelhetőség, Wn/Wm	25/35	30/40	35/45	35/45	40/50	60/80	100/130	Input, Wn/Wm
Átviteli sáv, Hz	65—18k	55—20k	50—20k	50—20k	45—20k	40—20k	30—22k	Frequency range, Hz
Keresztezési fr., kHz	10	10	10	4—10	3,5—7	3,5—7	1,2—7	Crossover fr., kHz
Mély, Ø mm	100	130	160	160	200	250	315	Woofer, Ø mm
Közép, Ø mm	—	—	—	100	100	100	130	Midrange, Ø mm
Magas, Ø mm	65	65	65	65	19	19	19	Tweeter, Ø mm
Méret, cm	22×13×13	26×17×15	28×19×17	47×29×22	57×30×23	65×35×26	75×43×32	Dimensions, cm
Úrtartalom, l	2	3,7	5,5	19	26,2	43,3	83	Cubic measure, l
Tömeg, kg	2,2	3,3	3,7	6,4	7,8	10,2	18,4	Weight, kg