




















# ERRATA

l.p.	jest	ma być
<p><b>strona nr 0, rozdział pt. OZNACZENIA ELEMENTÓW REGULACJI</b></p>		
1	wiersz 4-ty od góry:	
	-powiększenie górne	- powiększenie górnej
2	wiersz 6-ty od góry:	
	- dokładne dostrojer	- dokładne dostrojenie
<p><b>strona nr 7, rozdział pt. WYŁĄCZANIE DŹWIĘKU</b></p>		
3	wiersz 9-ty od dołu:	
	- trzeba nacisnąć klawisz 	- trzeba nacisnąć klawisz  oraz  lub  .
<p><b>strona nr 8, rozdział pt. REGULACJA SIŁY DŹWIĘKU W SŁUCHAWKACH</b></p>		
4	wiersze 18-22 od góry:	
	- (tylko z pilota). Nacisnąć klawisz  , a następnie jeden z klawiszy	- Nacisnąć klawisz pilota  , a następnie jeden z klawiszy na pilocie
	 + zwiększanie	 +zwiększanie
	 - zmniejszanie	 - zmniejszanie lub w odbiorniku jeden z klawiszy  ,  .
<p><b>strona nr 8, rozdział pt. WYŁĄCZANIE DŹWIĘKU</b></p>		
5	wiersze 8-9 od dołu:	
	- Jak w punkcie 11. Przywraca również dźwięk wybranie klawiszem pilota  regulacji siły dźwięku w głośnikach.	- Jak w punkcie 11.
<p><b>strona nr 8, rozdział pt. DODATKOWE REGULACJE DŹWIĘKU</b></p>		
6	wiersz 3-ci od dołu	
	- lewym <   > prawym	- prawym <   > lewym
<p><b>strona nr 9, rozdział pt. DŹWIĘK STEREOFONICZNY</b></p>		
7	wiersz 4-ty od góry:	
	- Nacisnąć klawisz pilota 	- Nacisnąć klawisz pilota 
8	strona nr 13, rozdział pt. WSPÓŁPRACA Z URZĄDZENIAMI ZEWNĘTRZNYMI	
	wiersz 13-ty od dołu:	
	- ZEWNĘTRZNYMI	- ZEWNĘTRZNYMI (np . magnetowid , komputer )



## **SIESTA 2**

Wyróżnik "Siesta 2" umieszczony na płycie czołowej odbiornika, odpowiada nazwie i numerowi wersji systemu sterowania opracowanemu przez firmę Siemens.

Nazwa Siesta jest skrótem, który w pełnym brzmieniu oznacza SIemens STandard

### **Charakterystyczne cechy zastosowanego w odbiorniku systemu "Siesta 2" są następujące:**

- mikrokomputerowy system obsługi odbiornika za pomocą zdalnego sterowania z możliwością wyświetlania funkcji na ekranie (OSD), gwarantujący pełną i nieskomplikowaną obsługę
- możliwość sterowania układem syntezy częstotliwości, dającym w sposób automatyczny optymalne dostrojenie odbiornika do wybranej stacji i utrzymującym kwarcową stabilność tego dostrojenia
- system obsługi funkcji teletekstowych z pamięcią czterech stron i zapewniający wyświetlanie wszystkich polskich liter
- możliwość zapamiętania 40 programów.

Nazwa Siesta jest znakiem zastrzeżonym przez firmę Siemens. Unimor otrzymał zgodę na jej używanie w związku z prowadzonymi wspólnie z firmą Siemens pracami przy opracowaniu konstrukcji elektronicznej odbiorników nowej generacji oraz w związku z uzyskaniem wysokich ocen tych odbiorników po badaniach testowych przeprowadzonych w laboratoriach firmy Siemens.

site: [www.unimor.pigwa.net](http://www.unimor.pigwa.net)

scan: stryker2(at)o2.pl