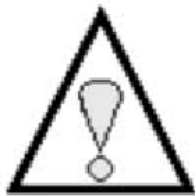


Instrukcja szybkiego uruchomienia monitora LCD firmy Acer

Ważne instrukcje bezpieczeństwa



Należy uważnie przeczytać poniższe instrukcje. Niniejszą instrukcję powinno się zachować.

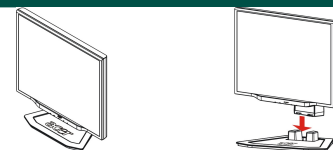
1. W celu oczyszczenia ekranu monitora LCD:
 - Wyłącz monitor LCD i wyciągnij wtyczkę zasilania AC.
 - Rozpędź bezrozpuszczalnikowy roztwór do czyszczenia na szmatkę i delikatnie wyczyść ekran.
2. Nie należy umieszczać monitora LCD w pobliżu okna. Wystawianie monitora na działanie wody deszczowej, wilgoci lub światła słonecznego może spowodować jego poważne uszkodzenie.
3. Nie naciskaj powierzchni ekranu monitora LCD. Zbyt duży nacisk może spowodować trwałe uszkodzenie wyświetlacza.
4. Nie zdejmuj obudowy i nie próbuj sam reperować urządzenia. Wszystkie prace serwisowe powinny być wykonywane przez autoryzowanych pracowników serwisu.
5. Przechowuj monitor LCD w pokoju o temperaturze w granicach -20° ~ 60°C.
Przechowywanie monitora LCD w innej temperaturze, spoza zakresu podanego powyżej, może spowodować jego trwałe uszkodzenie.
6. Natychmiast odłącz monitor i zadzwój do autoryzowanego serwisu, jeśli zaobserwujesz następujące objawy:
 - Kabel sygnałowy łączący komputer i monitor jest mechanicznie uszkodzony.
 - Na monitor LCD wylała się ciecz lub zamókł on na deszczu.
 - Ekran lub obudowa monitora LCD są uszkodzone.

Zawartość opakowania

| Monitor LCD | Kabel zasilania | Kabel dźwiękowy | Przewód VGA | Przewód DVI | Podręcznik użytkownika (płyta CD) | Skrócony Przewodnik |
|-------------|-----------------|-----------------|-------------|-------------|-----------------------------------|---------------------|
|-------------|-----------------|-----------------|-------------|-------------|-----------------------------------|---------------------|

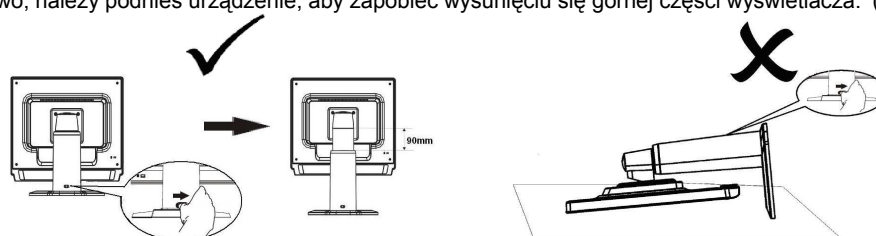
Montowanie monitora na podstawie

1. Wyjmij podstawę monitora z pudła na monitor i umieść ją na stabilnym i poziomym podłożu.
2. Wyjmij monitor i zamontuj go na podstawie.
Przy prawidłowym połączeniu powinno się usłyszeć dźwięk zatraskiwania.

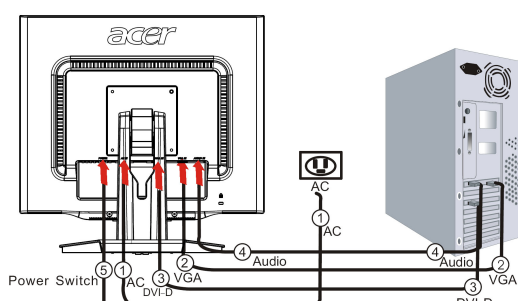


Podłączanie monitora do komputera

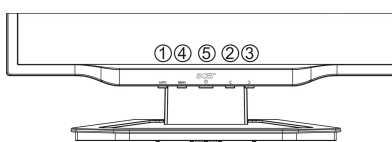
Przesuń zatrzask w prawo w stosunku do podstawy wyświetlacza tak, jak pokazano na rysunku, a następnie ustaw wysokość. Zauważ, że aby przesunąć zatrzask w prawo, należy podnieś urządzenie, aby zapobiec wysunięciu się górnej części wyświetlacza. (Tylko w modelach h i r)



1. Wyłącz komputer i wyciągnij wtyczkę kabla zasilania komputera.
2. Podłączyć przewód sygnału do gniazda wyjściowego VGA karty graficznej komputera. Następnie, należy dokręcić ręczne pokrętła mocujące złącza.
3. Podłączyć przewód sygnału do gniazda wyjściowego DVI-D karty graficznej w komputerze. Następnie, należy dokręcić ręczne pokrętła mocujące złącza.
4. Połączyć gniazdo wejściowe monitora LCD z komputerem przy pomocy przewodu audio.
5. Wetknij wtyczkę kabla zasilającego monitora do gniazda kabla zasilania z tyłu komputera.
6. Wetknij wtyczki kabli zasilania komputera i monitora do gniazda sieci elektrycznej.
7. Włącz zasilanie przełącznikiem znajdującym się z tyłu obudowy monitora i włącz komputer.



Regulowanie monitora



| | | | |
|-----|-------|---------------------------|---|
| 1 | Auto | Konfiguracja automatyczna | Jeśli menu ekranowe jest widoczne wciśnij ten przycisk, aby wyjść. Jeśli menu ekranowe nie jest widoczne, wciśnij ten przycisk. Wówczas nastąpi automatyczna optymalizacja pozycji obrazu, częstotliwości odświeżania i fazy monitora. |
| 2/3 | < / > | Minus / Plus | Jeżeli funkcja OSD jest aktywna, należy przycisnąć, aby wybrać lub wyregulować opcje OSD. Jeżeli funkcja OSD nie jest aktywna, należy raz przycisnąć, a następnie przycisnąć przyciski oznaczone Minus lub Plus w celu regulacji poziomu. |
| 3 | > | Plus | Jeśli menu ekranowe jest widoczne wciśnij ten przycisk w celu wybrania lub wyregulowania parametrów. |
| 4 | Menu | Menu ekranowe | Przycisnąć, aby przeglądać funkcje OSD. Przycisnąć ponownie, aby wprowadzić wybór funkcji OSD. |
| 5 | ⊕ | Zasilanie | Zasilanie włączone/ wyłączone Kolor zielony: włączone Kolor pomarańczowy: stan uśpienia |