

**PL Instrukcja użytkowania**

**Półka pod telewizor lub monitor**

Nr produktu 1553635

**Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem**

Produkt umożliwia lepsze ustawienie telewizora lub monitora. Maks. obciążenie wynosi 20 kg.

Ze względów bezpieczeństwa nie można w żaden sposób przebudowywać i/lub zmieniać produktu. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, może on ulec uszkodzeniu. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie zawarte tutaj nazwy firm i nazwy produktów są znakami towarowymi należącymi do poszczególnych właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

**Zakres dostawy**

- Płyta szklana
- 4 x stopa
- Klips na kabel
- Instrukcja użytkowania



**Aktualne instrukcje obsługi**

Pobierz aktualne instrukcje obsługi, klikając link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) lub skanując przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.

**Objaśnienie symboli**

Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie wskazuje na ważne wskazówki w tej instrukcji użytkowania, których należy bezwzględnie przestrzegać.

Symbol strzałki można znaleźć przy specjalnych poradach i wskazówkach związanych z obsługą.

**Wskazówki bezpieczeństwa**

**Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawarte w niej wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzestrzeganiem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Poza tym w takich przypadkach wygasa rękojmia lub gwarancja.**

- Uwaga! Łamliwość! Jeśli szklana płyta jest uszkodzona, istnieje znaczne ryzyko zranienia.
- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnuj, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Mogą one stać się niebezpieczną zabawką dla dzieci!
- Chroń produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażaj produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest zapewniona, jeśli produkt:
  - posiada widoczne uszkodzenia,
  - nie działa prawidłowo,
  - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
  - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek produktu nawet z niewielkiej wysokości spowodują jego uszkodzenie.
- Jeśli pojawiają się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

**Montaż**

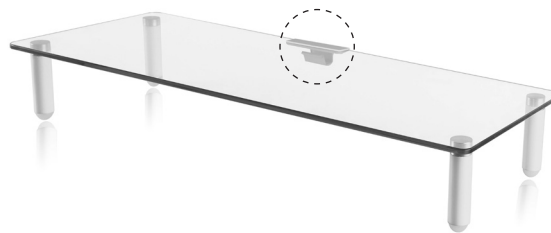


- Płytkę szklaną położyć na miękkiej powierzchni (np. ręczniku lub kocu).
- 4 stopy wkręcić w gwint.
- Obrócić produkt i postawić na płaskiej, stabilnej powierzchni.
- Monitor postawić na płycie szklanej.

Upewnić się, że powierzchnia jest w stanie utrzymać ciężar produktu i umieszczonego na nim monitora.

Antypoślizgowe stopy można stawiać na delikatnych powierzchniach.

- W razie potrzeby klips na kabel można przymocować do szklanej płyty. Klips służy do porządkowania kabli monitora.



**Konserwacja i czyszczenie**

- Nigdy nie używać agresywnych i ściernych środków czyszczących, alkoholu lub innych środków chemicznych.
- Do czyszczenia produktu używaj suchej, niepozostawiającej włókien szmatki.
- Do czyszczenia płyty szklanej używaj środków do mycia szyb.

**Utylizacja**

Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

**Dane techniczne**

Odpowiednie przekątne..... maks. 81 cm (32")  
 Nośność..... maks. 20 kg  
 Materiał..... Szkło, aluminium, tworzywo sztuczne  
 Grubość (płyty szklanej) ..... 5 mm  
 Warunki pracy/przechowywania ... od -20 do +60 °C, 1 – 80 % wilgotności względnej  
 Wymiary (szer. x wys. x gł.) ..... 560 x 80 x 210 mm  
 Waga ..... 1,53 kg