

---

C-Monitor pre Mac OS X je podobne ako verzia pre Linux a FreeBSD svojou vnútornou štruktúrou podobný windowsovej verzii, pretože funkcionality ktoré implementuje sú podobné, takisto komunikuje rovnakým protokolom s CM serverom.

Java je preto hlavná externá závislosť pre inštaláciu, ktorá musí byť splnená pre úspešné nainštalovanie C-Monitora, konkrétnie požadovaná verzia je Java SE 6, alebo vyššia. Existujú aj ďalšie závislosti, ktoré sú ale viazané len na predinštalované programy, konkrétnie z balíka BSD. Java bola zvolená hlavne pre jej flexibilitu a bezpečnosť.

Viac informácií sa dočítate v podmenu.

[Inštalácia \[1\]](#) - postup, priebeh a spôsob inštalácie

[Update \[2\]](#) - Postup pre update už existujúcich C-Monitor klientov

[Rozsah poskytovaných údajov \[3\]](#) - zoznam podporovaných funkcia

[Odinštalácia \[4\]](#) - spôsoby a postup odinštalácie C-Monitor klienta

[Podporované edície \[5\]](#) - zoznam podporovaných verzii Mac OS X pre aktuálnu verziu C-Monitor klienta

Date:

2.3.2012

### Odkazy

- [1] <https://www.customermonitor.cz/ako-funguje-cm/cm-vnutora-architektura/c-monitor-mac-os-klient/instalacia>
- [2] <https://www.customermonitor.cz/ako-funguje-cm/sucasti-a-architektura-cm/c-monitor-mac-os-x-klient/update>
- [3] <https://www.customermonitor.cz/ako-funguje-cm/cm-vnutora-architektura/c-monitor-mac-os-klient/rozsah-poskytovanych-udajov>
- [4] <https://www.customermonitor.cz/ako-funguje-cm/cm-vnutora-architektura/c-monitor-mac-os-klient/odinstalacia>
- [5] <https://www.customermonitor.cz/ako-funguje-cm/cm-vnutora-architektura/c-monitor-mac-os-klient/podporovane-edicie>