



<p><b>Control</b></p> <p>Puteti controla dispozitivul prin diverse metode:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Prin intermediul unui mouse cu fir</li> <li>2) Prin intermediul unui mouse si tastatura wireless</li> <li>3) Prin intermediul unui air-mouse/gyro-mouse</li> <li>4) Prin intermediul telecomenzi din pachet</li> </ol> <p><b>Utilizarea telecomenzi IR</b> - cu ajutorul telecomenzi puteti efectua setarile dispozitivului si naviga prin meniuri.</p> <p>Asigurati-vla ca nu sunt obstacole intre telecomanda si dispozitiv. Inainte de montarea dispozitivului verificati conexiunile disponibile pe televizor sau monitor pentru a va asigura ca aveti cablul corespunzator.</p>	<p><b>Telecomanda IR</b></p>  <p>* Necesita doua baterii AAA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Meniu - accesati meniul de optiuni pentru aplicatia curenta</li> <li>Acasa - revenire la ecranul principal</li> <li>Pornire - apasati pentru a trezi sau pune dispozitivul in standby</li> <li>Inapoi - reveniti la pagina anterioara</li> <li>Micsorare volum</li> <li>Marire volum</li> <li>Sus - navigare prin meniu</li> <li>Dreapta - navigare prin meniu</li> <li>Stanga - navigare prin meniu</li> <li>Jos - navigare prin meniu</li> <li>OK - confirmare comanda</li> <li>Setari - accesati meniul de setari</li> </ul>	<p><b>Setari de baza</b></p> <p>Nici o parte din acest manual, inclusand produsele si programele descrise in el, nu poate fi reproducute, transmis, copiat, stocat intr-un sistem de recuperare date, sau tradus in nicio limba, in alta forma sau in orice scop, in afara documentatiei rezolutie de 720P, 1080P sau 4K, cu cel putin o intrare HDMI</p> <p><b>Setari fus orar</b></p> <p>Puteti selecta fusul orar in functie de locatia dvs: Ecran principal &gt; Settings &gt; Date &amp; Time &gt; Select Time zone.</p> <p><b>Cablu HDMI</b> - pentru a conecta dispozitivul la TV sau monitor</p> <p><b>Conexiune retea</b> - prin cablu sau wireless. Daca aveți retea de internet wireless aveți nevoie de numele acesteia și parola</p> <p><b>Software si conturi</b> - pentru a reda fisiere video, imagini sau muzica de pe telefonul intelligent sau PC pe dispozitivul procesului.</p> <p><b>Pasul 1: Conecțarea cablului</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conectati un capat al cablului HDMI la portul HDMI al televizorului sau monitorului</li> <li>2. Conectati celalalt capat al cablului HDMI la portul HDMI al dispozitivului Neo U1</li> </ol> <p><b>Pasul 2: Conecțarea alimentării</b></p> <p>Wi-fi-ul va porni automat si va incepe cautarea retelelor disponibile, apoi selectati din lista reteaua la care doriti sa va conectati, introduceti parola de acces a retelei wi-fi</p> <p><b>Pasul 3: Porniti televizorul/monitorul si selectati intrarea HDMI</b></p> <p><b>Notă:</b> Dispozitivul a fost testat si gasit in conformitate cu limitele clasei B a dispozitelor digitale, ca urmare a partii 15 din regulile FCC. Aceste limite sunt concepute pentru a asigura protectie impotriva interferentelor nocive in cazul utilizarii rezidentiale. Dispozitivul genereaza, utilizeaza si poate radiasi fisierele media digitale de pe dispozitive de memorie conform instructiunilor, poate cauza interferente daunatoare comunicatiilor radio. Cu toate acestea, nu exista garantie ca nu vor aparea interferente intr-o anumita situatie.</p> <p><b>Drepturi de autor Minix Tech 2015.</b></p> <p><b>Toate drepturile sunt rezervate</b></p> <p>Minix Neo U1 se conecteaza la televizorul sau monitorul dvs prin intermediul cablului HDMI ce furnizeaza atat semnale audio cat si video. Inainte de montarea dispozitivului verificati conexiunile disponibile pe televizor sau monitor pentru a va asigura ca aveti cablul corespunzator.</p> <p><b>Google Play</b></p> <p>Pentru mai multe informatii si instructiuni referitoare la setari var rugam sa accesati pagina <a href="http://kodi.wiki">http://kodi.wiki</a></p> <p><b>Setari Wi-fi (de baza)</b></p> <p>Daca aveți un cont google, selectati optiunea "See available networks" si furnizati toate datele necesare finalizarii procesului.</p> <p><b>Setari Wi-fi (detaliu)</b></p> <p>O lista cu marile inregistrare a Google este disponibila la Neo U1 aveți nevoie de: <a href="http://www.google.com.permissions/guidelines.html">http://www.google.com.permissions/guidelines.html</a>. Minix si logo-ul Minix sunt marci inregistrate a Minix Tech.</p> <p><b>Continutul acestui manual</b> poate oferi detalii despre produs si descrie aplicatiile necesare pentru redarea fisierelor de pe telefon sau PC</p> <p><b>Modificari neaprobat</b> in mod direct de producator pot anula autoritatea utilizatorului de a folosi dispozitivul conform regulilor FCC.</p>	<p><b>Setare limba menu</b></p> <p>Aveti nevoie de: Ecran principal &gt; Settings &gt; Language. Limba implicita a meniului este Engleza.</p> <p><b>Televizor sau monitor HD</b> - ce poate afisa fisiere video cu rezolutie de 720P, 1080P sau 4K, cu cel putin o intrare HDMI</p> <p><b>Kodi</b></p> <p>Kodi este un media player ce permite utilizatorilor sa vizualizeze majoritatea fisierelor video si audio de pe internet, pastrate de cumparator pentru consultare, fara a fi nevoie de energie in radio frecventa si, daca nu este instalat si utilizat conform instructiunilor, poate cauza interferente daunatoare comunicatiilor radio. Cu toate acestea, nu exista garantie ca nu vor aparea interferente intr-o anumita situatie.</p> <p><b>Pasul 1: Conecțarea cablului</b></p> <p>Daca aveți deja un cont de google, selectati optiunea "Sign in" si logati-vla in Google Play.</p> <p><b>Pasul 2: Conecțarea alimentării</b></p> <p>Wi-fi-ul va porni automat si va incepe cautarea retelelor disponibile, apoi selectati din lista reteaua la care doriti sa va conectati, introduceti parola de acces a retelei wi-fi</p> <p><b>Pasul 3: Porniti televizorul/monitorul si selectati intrarea HDMI</b></p> <p><b>Notă:</b> Dispozitivul a fost testat si gasit in conformitate cu limitele clasei B a dispozitelor digitale, ca urmare a partii 15 din regulile FCC. Aceste limite sunt concepute pentru a asigura protectie impotriva interferentelor nocive in cazul utilizarii rezidentiale. Dispozitivul genereaza, utilizeaza si poate radiasi fisierele media digitale de pe dispozitive de memorie conform instructiunilor, poate cauza interferente daunatoare comunicatiilor radio. Cu toate acestea, nu exista garantie ca nu vor aparea interferente intr-o anumita situatie.</p> <p><b>Drepturi de autor Minix Tech 2015.</b></p> <p><b>Toate drepturile sunt rezervate</b></p> <p>Minix Neo U1 se conecteaza la televizorul sau monitorul dvs prin intermediul cablului HDMI ce furnizeaza atat semnale audio cat si video. Inainte de montarea dispozitivului verificati conexiunile disponibile pe televizor sau monitor pentru a va asigura ca aveti cablul corespunzator.</p> <p><b>Google Play</b></p> <p>Pentru mai multe informatii si instructiuni referitoare la setari var rugam sa accesati pagina <a href="http://kodi.wiki">http://kodi.wiki</a></p> <p><b>Setari Wi-fi (de baza)</b></p> <p>Daca aveți un cont google, selectati optiunea "See available networks" si furnizati toate datele necesare finalizarii procesului.</p> <p><b>Setari Wi-fi (detaliu)</b></p> <p>O lista cu marile inregistrare a Google este disponibila la Neo U1 aveți nevoie de: <a href="http://www.google.com.permissions/guidelines.html">http://www.google.com.permissions/guidelines.html</a>. Minix si logo-ul Minix sunt marci inregistrate a Minix Tech.</p> <p><b>Continutul acestui manual</b> poate oferi detalii despre produs si descrie aplicatiile necesare pentru redarea fisierelor de pe telefon sau PC</p> <p><b>Modificari neaprobat</b> in mod direct de producator pot anula autoritatea utilizatorului de a folosi dispozitivul conform regulilor FCC.</p>
---	--	--	--