

# iSeq 100

szekvenáló rendszer  
üzembe helyezési  
poszter

Ez a poszter az iSeq™ 100 szekvenáló rendszer telepítését és üzembe helyezését mutatja be. További dokumentumok, képzési anyagok, biztonsági tudnivalók és egyéb információk a következő internetes helyen találhatók:  
[support.illumina.com/iSeq100](http://support.illumina.com/iSeq100)

## 1 A doboz tartalmának ellenőrzése

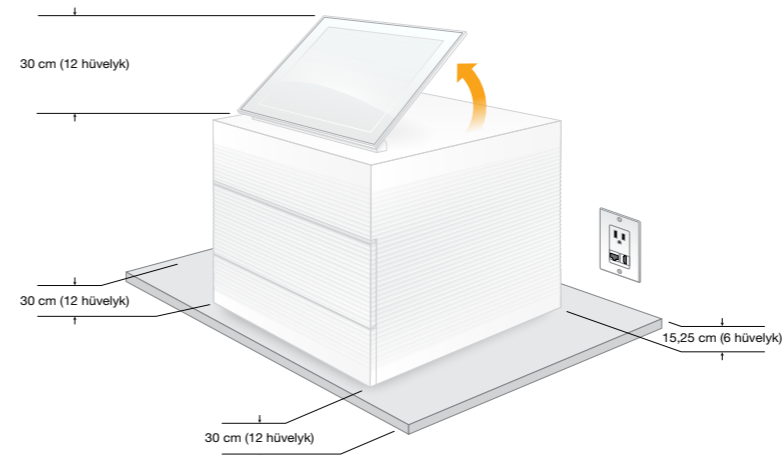


Az első üzembe helyezéshez (6. lépés), valamint a jövőbeli hibaelhárítási műveletek elvégzéséhez tegye el az újrafelhasználható tesztelési áramlási cellát és a kazettát.

Az újrafelhasználható tesztelési áramlási cellát és kazettát, a tartalék cseppfogótálcá-betétet és a tartalék levegőszűrőt tárolja szobahőmérsékleten, az eredeti csomagolásban.

\*A dugó kialakítása eltérhet az itt láthatótól.

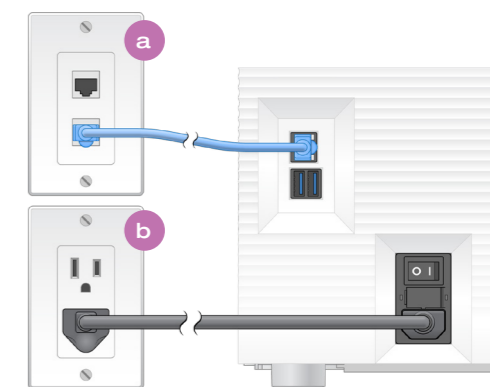
## 2 Elhelyezés egy laboratóriumi munkaasztalon és a képernyő felhajtása



A barna szállítódoboz tömege 21 kg, a készülék tömege 16 kg. Mindkettő felemelését két személynek kell végeznie.

Helyezze a készüléket egy vízszintes laboratóriumi munkaasztalra (az ábrán látható minimális távolságok betartásával), ahonnan elérhető egy fali aljzat. Hajtsa fel a készülék tetején található képernyőt függőleges helyzetbe.

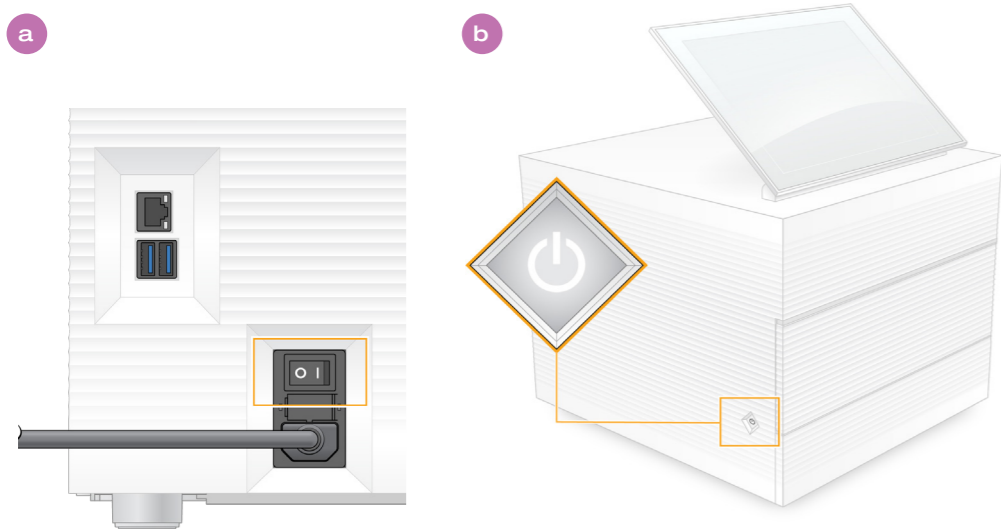
## 3 A rendszer csatlakoztatása



**a** Az iSeq 100 rendszer vezetékes hálózathoz való beállításához csatlakoztassa az Ethernet-kábelt egy Ethernet-csatlakozóhoz.

**b** Csatlakoztassa a tápkábelt a hátulapon található váltóáramú tápellátási bemenetbe, majd egy fali aljzathoz.

## 4 A főkapcsoló átkapcsolása és a bekapcsoló gomb megnyomása



**a** Kapcsolja a készülék hátulján található főkapcsolót a bekapcsolt (I) helyzetbe.

**b** Ha a készülék bal oldalán található bekapcsológomb villog, nyomja meg a vezérlő számítógép és a feldolgozórendszer bekapcsolásához.

## 5 Új jelszó megadása mindkét alapértelmezett jelszó helyett



**a** Jegyezze fel az **sbsadmin** felhasználó narancssárga képernyőn megjelenő alapértelmezett jelszavát. Jelentkezzen be az alapértelmezett jelszó használatával, állítson be új alapértelmezett jelszót (minimum 10 karakter), majd kövesse a megjelenő utasításokat.

**b** Jegyezze fel az **sbsuser** felhasználó kék képernyőn megjelenő alapértelmezett jelszavát. Válassza ki az sbsuser fiókot a bal oldali sarokban, majd jelentkezzen be az alapértelmezett jelszó használatával. Az állapotsáv zölden kezd el villogni, és megjelenik a Setup (Beállítás) képernyő.

## 6 Az első üzembe helyezés



Válassza a **Beállítások** lehetőséget, majd a képernyőn megjelenő üzeneteknek megfelelően végezze el a rendszer ellenőrzését és konfigurálását.

A rendszer ellenőrzése érdekében helyezze az újrafelhasználható tesztelési áramlási kamrát az újrafelhasználható tesztelési kazetta elején található nyílásba úgy, hogy a helyére kattanjon. A címkéknek felül kell lenniük.

A használatot követően szobahőmérsékleten, az eredeti csomagolásban tárolja.

## Figyelmeztetések

Az áramütés elkerülése érdekében ne szerelje le a készülék külső fedlapjait. Nincsenek a felhasználó által javítható alkatrészek.

Szemrevételezéssel vizsgálja meg a tápkábel állapotát. A készülék használata esetén a tápkábelnek jó, működőképes állapotban kell lennie.

Csak a váltóáramú tápellátásról való lecsatlakoztatással lehet megszüntetni a rendszerben lévő veszélyes elektromos energiát.

Ha műszaki támogatásra van szüksége, vegye fel a kapcsolatot az Illumina műszaki ügyfélszolgálatával.

Weboldal: [www.illumina.com](http://www.illumina.com)

E-mail: [techsupport@illumina.com](mailto:techsupport@illumina.com)

Telefonszám (Észak-Amerikában):  
+1-800-809-4566

Telefonszám (Észak-Amerikán kívül):  
+1-858-202-4566



[www.illumina.com/iseq100](http://www.illumina.com/iseq100)

Kizárólag kutatási célokra használható. Diagnosztikai eljárásokhoz nem használható.

illumina®