

NEFUNGUJE VÁM SKENOVÁNÍ? ČÍM TO MŮŽE BÝT:

1. Musíte mít na kartě minimální zůstatek 5,80 Kč.
2. Skenujete-li více barevných stran do jednoho souboru, výsledný soubor je vždy PDF.
3. Pokud si necháváte soubor poslat na e-mail, musí se jednat pouze o dokument malé velikosti. Větší soubory skenujte výhradně do složky Scan v počítači.
4. Dokument je moc tmavý/světlý? Upravte při skenování sytost na levé straně displeje.
5. Naskenovaný dokument se neobjevil v počítači:
 - Ukončili jste skenování #?
 - Odhlásili jste se přiložením karty?

Pokud si nevíte rady, zeptejte se u obsluhy na pultu.

Poradíme také na e-mailu knihovna@utb.cz

Volat nám můžete na číslo **576 038 130**

Napište nám na [facebook.com/knihovnautb](https://www.facebook.com/knihovnautb)

CHCI SKENOVAT

MULTIFUNKČNÍ ZAŘÍZENÍ – SKENOVÁNÍ DO PC / NA E-MAIL

1. Přihlaste se na jakýkoliv počítač v knihovně (mimo počítače vyhrazené pro hledání v katalogu).
2. Přistupte ke skeneru a přiložte na snímač kartu studenta.
3. Na levé straně displeje stiskněte tlačítko pro skenování.
4. Na displeji vyberte **složku Scan**. Pokud skenujete malý soubor, můžete si jej nechat poslat na e-mail (vyberte příslušnou záložku a vyplňte svůj e-mail).
5. V sekci **Nastavení snímání** můžete zvolit černobílé nebo barevné skenování, rozlišení, formát snímání.
6. V sekci **Odeslat typ/název souboru** můžete zvolit typ naskenovaného souboru (PDF nebo JPEG/TIFF).
7. Skenujete velkým modře orámovaným tlačítkem. **Stisknutím # odešlete soubor** do počítače (pokud nestisknete #, skenování se automaticky ukončí po 60 sekundách).
8. Jestliže chcete skenovat každou stranu do zvláštního souboru PDF, musíte stisknout # po nasnímání každé jednotlivé stránky.
9. **Odhlaste se** přiložením karty. Svůj sken najdete na ploše počítače, ke kterému jste přihlášení, ve složce Scan.

SKENER NA KNIHY VE 3. PATŘE

1. Ve 3. patře se nachází speciální **knižní skener**. Skenovat lze na USB disk nebo na e-mail.
2. Pokud si nebudete vědět rady, návod naleznete vedle skeneru. Případně Vám poradí knihovník.

