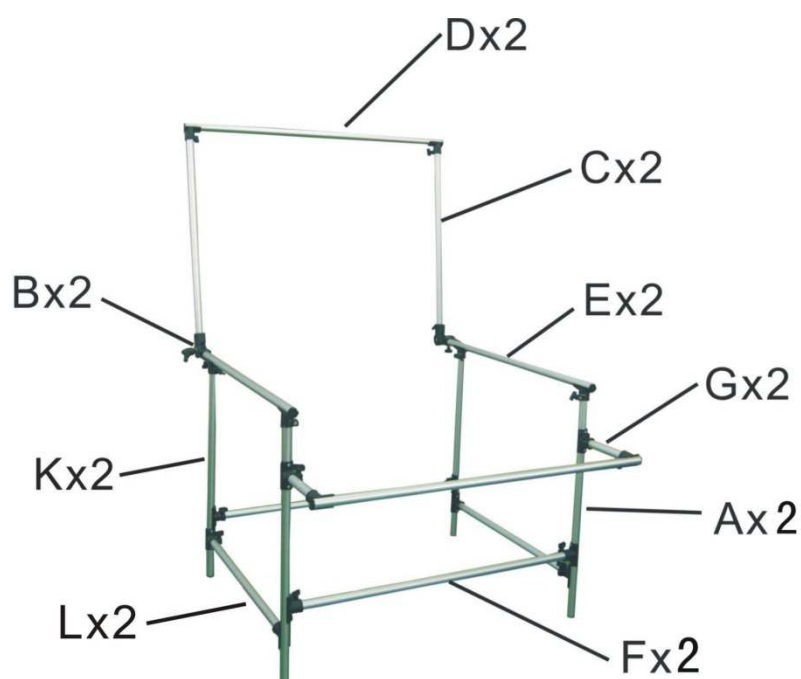


Návod k obsluze – fotostůl LinkstarB-1020)

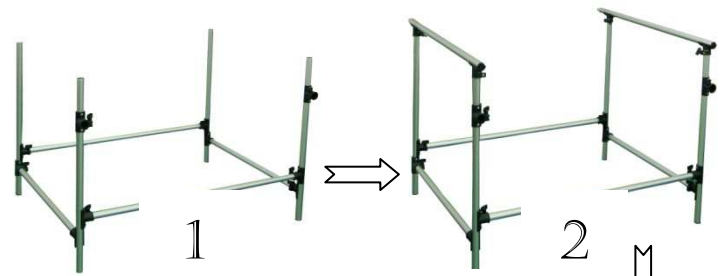
Obsah balení

Ax2	2 přední svislá tyč (Ø25cm), délka 74cm	Gx2	2 přední výstrčná tyč Ø25cm, délka 20cm
Bx2	2 CLD-15	Hx8	8 plastická svorka (RL-110)
Cx2	2 tyč (Ø25cm), délka 70cm	Ix2	2 CL-35 (s kovovým čepem)
Dx2	2 příčník (Ø25cm), délka 101cm	Jx1	1 opálové sklo (100x200cm)
Ex2	2 vrchní horizontální tyč (Ø25cm), délka 84 cm	Kx2	2 zadní svislá tyč (Ø25cm), délka 74cm
Fx2	2 spodní horizontální tyč (Ø25cm), délka 94cm	Lx2	2 boční příčník (Ø25cm), délka 70cm

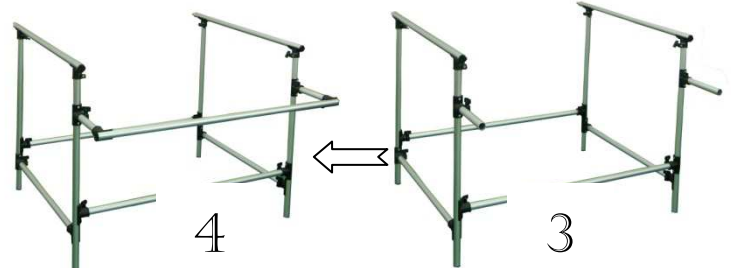


Sestavení fotostolu

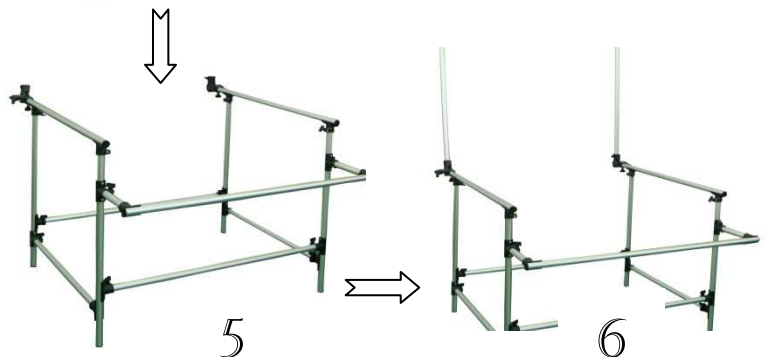
1. Krok 1 – spojte přední svislé tyče "A" a zadní tyče "K" spodními horizontálními tyčemi "F" a bočními příčnicí "L" a získáte základní obdelník.



2. Krok 2 – upevněte vrchní horizontální tyče "E" na svislé tyče "A" a "K".

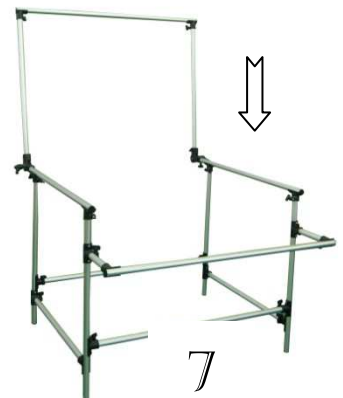


3. Krok 3 – zasuňte přední výstrčné tyče "G" do svorek předních svislých tyčí "A".



4. Krok 4 – spojte oba konce výstrčných tyčí "G".

5. Krok 5 – upevněte otočné svorky (CLD-15) "B" ke konci vrchních horizontálních tyčí "E". Nastavte požadovaný úhel sklopení zadního panelu a svorky pevně dotáhněte.



6. Krok 6 – zasuňte tyče "C" do svorek "B" (CLD-15) stranou s čepem a pevně utáhněte.

7. Krok 7 – spojte příčnicí "D" tyče "C" a tím ukončíte sestavení rámu fotostolu.

8. Krok 8 - svorky "I" (CL-35) s kovovým čepem jsou určeny pro upevnění vašich zábleskových, nebo stálých světel. Umístěte je na konstrukci dle vašich potřeb.

9. Krok 9 - umístěte horní konec listu opálového skla "J" na samém vrcholu fotografického stolu. Postupně jej uchyťte (matnou stranou nahoru) plastovými svorkami "H" ke konstrukci fotostolu.