



**SLACKER 30M**  
user manual - english

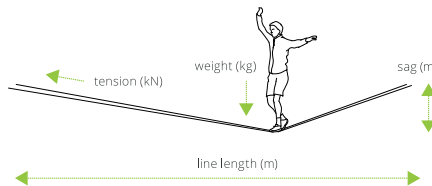
**READING AND UNDERSTANDING**  
Instruction for use are required to use this product.

**1. ⚠ WARNING**

Read these instructions carefully before using. Slacklining can be dangerous sport. The producer has no responsibility for injury or damage. EQB slackline sets are designed as lowline - do not rig them higher than 1 m above the ground. Use only original components to tension the line. EQB sets can be used by only one person at once (100 kg maximally). Maximum tension 6 kN. Always use tree protection – carpet or any other proper material to protect the tree bark under anchor slings. Slacklining without using tree protection is vandalism! Persons younger than 15 years of age can use the slackline set only with adult supervision. Do not walk a slackline after drinking alcohol or taking drugs. Be careful while rigging or walking a slackline. Big forces that can make harm emerge in the system. Buying this product you agree with above mentioned terms.

		WEIGHT				
		50 kg	60 kg	70 kg	80 kg	90 kg
LENGTH	10 m	0,21	0,25	0,29	0,33	0,38
	20 m	0,42	0,50	0,58	0,67	0,75
	30 m	0,63	0,75	0,88	1,00	1,13
	40 m	0,83	1,00	1,17	1,33	1,50

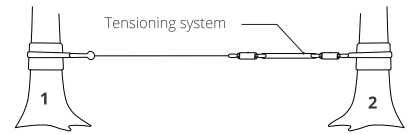
TENSION = 6 kN



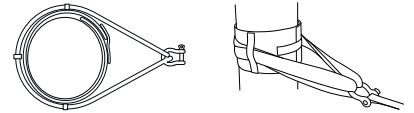
**⚠** EQB slackline kits are designed as lowline, do not rig them higher than 1 m above the ground.

**2. SLACKLINE SETUP**

**A** To setup a slackline find two sufficiently strong trees (30 cm in diameter minimally) or other anchor points in proper terrain.



**B** Use a treepro at required height of the anchor point. Wrap the sling around the anchor and secure it with velcros. Clip one carabiner into the sling. Clip the second carabiner to the sewn loop on the main line (the point where main line and tensioning line are connected).

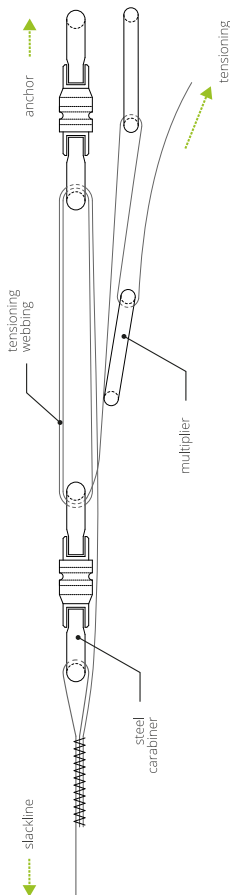


**C** Prepare the tensioning system in length of about 10% of the distance between anchors (trees) - clip the tensioning webbing through both carabiners according to the scheme on the next page. Put the second layer under the first one so you create a self-blocking tensioning system.

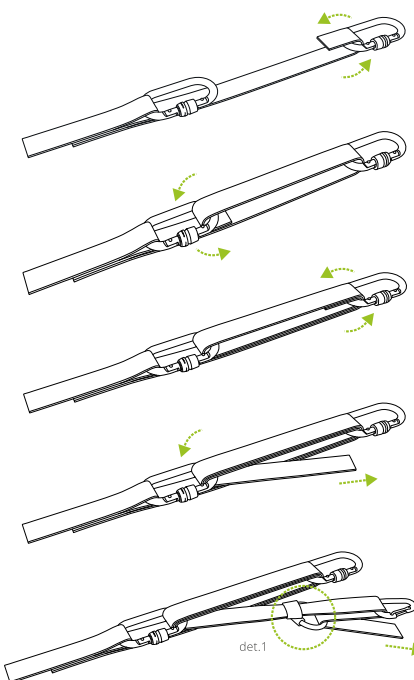
**D** After you prepared the tensioning system, grab the main line and pull it to the other anchor. Make sure there are no twists on the line. Then create the second anchor using a shackle and a Lockpin (use the Lockpin user manual to do this properly).

made in the Czech Republic

ELLINGTON TENSIONING SYSTEM

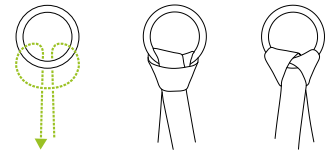


Basic system 8:1



**E** Now you can start tensioning the line. Create a multiplier (additional pulley system) using a steel ring and small carabiner to make rigging easier. Make a girth hitch on the tensioning webbing (det.1) and pull it through the carabiner attached to anchor sling. We recommend to watch the instructional video (on YouTube) before rigging the Slacker kit for the first time. Make sure all the steel components (carabiners and shackle) are locked before you step on the line.

**det. 1**



**F** To release the system, simply pull the tensioning webbing out of carabiners. Do this carefully so you don't damage the webbing. Do not wrap the webbing around your wrist when pulling it out of the second carabiner. The webbing slides through that carabiner very fast and you could get injured.

**4. CARE AND MAINTENANCE**

You can wash the webbing with warm water. Do not use detergents! Do not wash the line in the washing machine. Dry and store the webbing in dry, well aired and dark place. Wipe the wet steel components with a dry rag. You can lubricate moving steel parts with non-agresive silicon oil. Avoid contact of the webbing with acids, chemicals and dissolvents. Complaints can't be applied to wear of webbing and mechanical parts.

**5. CONTACTS**

Need help? Any questions?  
Comments, compliments, complaints?

Check out [www.eqb.cz](http://www.eqb.cz), or write us at [info@eqb.cz](mailto:info@eqb.cz)





## SLACKER 30M

návod k použití - český

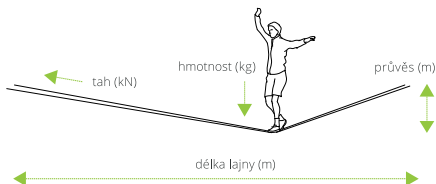
**READING AND UNDERSTANDING**  
instruction for use are required to use this product.

### 1. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Slacklining může být životu nebezpečný. Výrobce nenese odpovědnost za škody na zdraví či majetku způsobené používáním výrobku. K napínání setů používejte jen originální komponenty. Sety EQB jsou dimenzovány pro zatížení pouze jednou osobou (max 100 kg). Maximální možný tah 6 kN. Vždy používejte tree-protection - koberec či jiný vhodný materiál (molitan, silnější látku atp.) k ochraně kůry stromů pod kotvicími smyčkami. Slackline bez použití tree-protection je vandalismus! Slackline set smí samy napínat a používat pouze osoby starší 15 let. Naprovozujte slackline pod vlivem alkoholu či omamných látek. Po celou dobu napínání a chození dbejte zvýšené opatrnosti. V systému vznikají velké tažné síly, které by při nedůsledném počínání mohly způsobit zranění. Pokud na jakékoli součástce zjistíte známky poškození či opotřebení, přestaňte ji ihned používat. Použitím setu souhlasíte s výše uvedenými podmínkami.

		HMOTNOST				
		50 kg	60 kg	70 kg	80 kg	90 kg
DĚLKA	10 m	0,21	0,25	0,29	0,33	0,38
	20 m	0,42	0,50	0,58	0,67	0,75
	30 m	0,63	0,75	0,88	1,00	1,13
	40 m	0,83	1,00	1,17	1,33	1,50

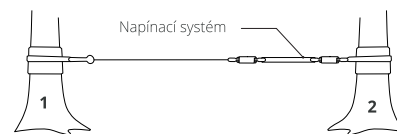
TAH = 6 kN



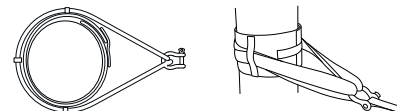
**!** Slackline sety EQB jsou konstruovány jako lowline, nesmí být napínány výše než jeden metr nad zemí.

### 2. NÁVOD K NAPNUTÍ

**A** Pro napnutí slackline vyberte dva dostatečně silné stromy (min. 30 cm v průměru) nebo jiné odpovídající pevné body ve vhodném terénu.



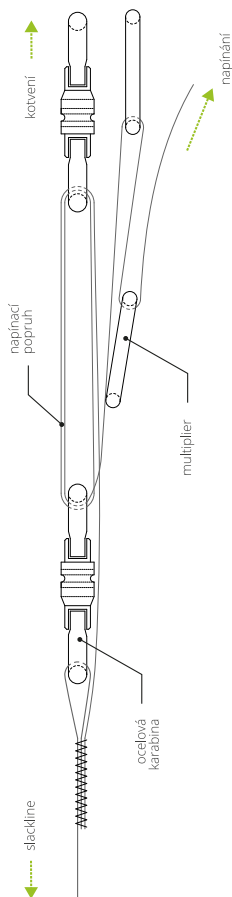
**B** U kotvicího bodu č. 1 nejprve použijte ochranu kůry stromů v požadované výšce. Obtočte kolem ní kotvicí smyčku a zajistěte pomocí suchých zipů. Do smyčky zacvakněte jednu ocelovou karabinu. Druhou karabinu zacvakněte do šitého oka na hlavní lajně (spoj hlavní a napínací lajny).



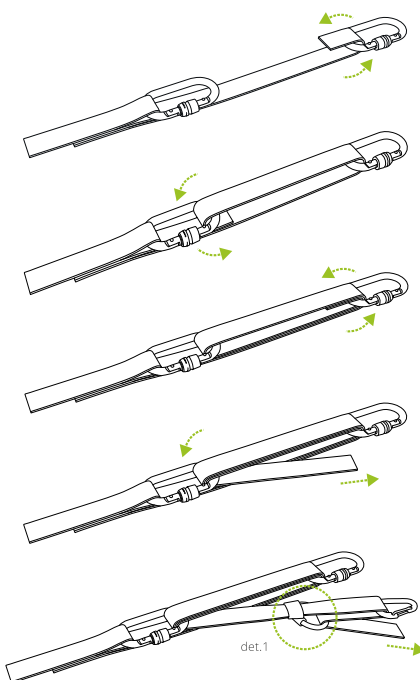
**C** Vytvořte napínací systém v délce zhruba 10% celkové vzdálenosti mezi oběma kotvicími body (stromy): provcakejte napínací lajnu karabinami podle schématu na následující straně návodu. Druhou vrstvu popruhu podsuňte pod první tak, abyste vytvořili samosvorný napínací systém.

**D** Po vytvoření napínacího systému uchopte hlavní lajnu a přetáhněte ji ke druhému kotvicímu bodu. Ujistěte se, že popruh není nikde překroucený. U druhého kotvicího bodu použijte smyčku a šekl s Lockpinem pro ukotvení hlavní lajny (použijte návod k Lockpinu).

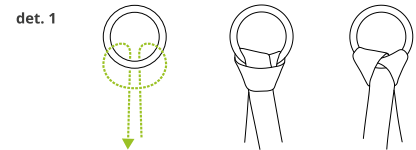
vyrobeno v České Republice



Základní systém 8:1



**E** Nyní můžete začít napínat lajnu. Pro usnadnění napínání vytvořte tzv. multiplier (přídavný kladkostroj). Ocelový kruh pomocí liščí smyčky (det.1) uvažte na napínací popruh a ten protáhněte karabinkou upevněnou ke kotvicí smyčce na stromě. Před prvním napnutím setu Slacker doporučujeme shlédnout instruktážní video na internetu. Před vstoupením na lajnu se ujistěte, že jsou obě karabiny zašroubované.



**F** Pro povolení setu vytáhněte volný konec napínacího popruhu z obou karabin. Dávejte pozor, abyste při povolování popruhu nenatrhnuli. Při povolování druhé karabiny neomotávejte popruh kolem rukou, aby nedošlo ke zranění (popruh se velmi rychle povolí).

### 3. ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ

Popruhy a smyčky lze omýt čistou vlažnou vodou. Pro čištění nesmí být použity saponáty. Neperte popruhy v pračce. Sušte a skladujte na suchém, dobře větraném a tmavém místě, mimo přímý zdroj tepla. Mokrý kovové komponenty lze promazat neagresivním silikonovým olejem tak, aby nedošlo ke kontaktu s popruhem. Chraňte před stykem s žíravinami, chemikáliemi a rozpouštědly. Reklama se nevztahuje na opotřebení popruhu a mechanických částí.

### 4. KONTAKTY

Máte dotazy? Potřebujete poradit? Chcete nás pochválit, nebo nám něco vytknout?

Mrkněte na [www.eqb.cz](http://www.eqb.cz), nebo nám napište na [info@eqb.cz](mailto:info@eqb.cz)

