

## Co dělat s vyhořelým dřevěným uhlím?

Pokud uhlí nemůže vychladnout dostatečnou dobu v grilu, vyjměte ho mimo gril na nehořlavou podložku (pokud je horké např. za použití teplotně odolných rukavic Napoleon). Horké nebo žhavé uhlí opatrně a pomalu zalijeme tekoucí vodou nebo zasypeme pískem. Horké uhlí s vodou může vést k mnoha rozstříkům. Až se uhlí zcela ochladí, popel může být vysypán do odpadkového koše. Dodržujte všechny místní předpisy pro likvidaci takových materiálů, ty mohou být na každém místě jiné.

## Jak mám skladovat dřevěné uhlí?

Dřevěné uhlí je třeba skladovat na chladném, suchém místě. Taška s dřevěným uhlím by měla být utěsněna, např. klipsy. Uhlí skladujte od zdí ze sádkartonu a od hořlavých materiálů, jako je benzin, oleje a čisticí prostředky. Ideální skladovací nádoba pro dřevěné uhlí je plechový kbelík s víkem.

## Jak se používá vložka na dřevěné uhlí Napoleon?

Máte rádi pohodlné a rychlé přípravy s plynovým grilem, ale chybí Vám lahodná vůně dřevěného uhlí? Žádný problém! Vložka Napoleon (67731) s dřevěným uhlím (popř. i s dřevěnými vonnými šupinami) se jednoduše zapálí plynovými hořáky Vašeho grilu. Před použitím vložky na dřevěné uhlí byste si měli naplánovat, kolik bude potřeba dřevěného uhlí na přípravu jídla. Pro přípravu hamburgeru nebo steaku budete potřebovat jednu vrstvu uhlí a pro pečení žebírek nebo kuřat dvě vrstvy. Nasypte dostatek dřevěného uhlí pro stanovení potřebné vrstvy. Nahromadte dřevěné uhlí do kuželovitého tvaru. Odstraňte jeden krytů plynových hořáků, kterým následně budete vložku podpalovat, a poté vložte vložku s dřevěným uhlím do grilu na odkrytý hořák. Zapalte hořák a nechte hořet na maximální výkon. Jakmile začne uhlí dostatečně žhnout, vypněte hořák. Dále nechte uhlí rozhořet, dokud se neobjevuje na povrchu bílý popel. Vhodným nářadím (např. možno i grilovacími kleštěmi) uhlí rozprostřete rovnoměrně po vložce nebo v místě následného grilování. Zavřete gril a vyčkejte 5 minut než začnete grilovat.

TIP: Nikdy nepoužívejte tekuté podpalovače na spalování uhlí. I když není přítomen žádný plamen, kapalina se může odpařit a způsobit nebezpečné vzplanutí, když přijde do styku s plamenem pouze pára.

\* Film pouze v angličtině

[http://www.youtube.com/watch?v=RX\\_3WqJkwTs](http://www.youtube.com/watch?v=RX_3WqJkwTs)

