

ProQ

BARBECUES & SMOKERS



Generátor studeného kouře ProQ

Děkujeme, že jste si zakoupili generátor studeného kouře ProQ®, na který se vztahuje 12měsíční záruka výrobce.

Dodržováním těchto jednoduchých pokynů byste měli získat roky bezproblémového používání.

Generátor studeného kouře ProQ® je navržen tak, aby produkoval kouř po dobu 10-16 hodin pomocí dřevěných pilin ProQ® a v závislosti na modelu/velikosti.

Výsledky se mohou lišit v závislosti na druhu dřeva a na tom, zda je použita jiná značka dřevěného prachu. Uvědomte si prosím, že ačkoliv je jednotka generátorem studeného kouře, má malou oblast velmi horkých doutnajících pilin, takže na to pamatujte při výběru z nádoby. Studené uzení je proces, který nejen dodává chuť, ale také pomáhá při konzervaci určitých potravin, pokud se používá ve spojení s tradičními metodami uzení. Uzení za studena se obvykle provádí při teplotách pod 21°C/71°F.

Je to snadné, zábavné a může to přinést úžasné výsledky, ale je třeba vzít v úvahu několik věcí:

- Chcete-li začít, budete potřebovat kvalitné dřevěný piliny-prach na uzení a buď neparfémovanou čajovou svíčku nebo kuchyňskou svítilnu na zapálení.
- **Používáte-li k zapálení generátoru studeného kouře čajovou svíčku, vždy svíčku vyjměte, jakmile se dřevěný prach zapálí a trvale doutná.** Před vložením generátoru do komory je nutné svíčku vyjmout. Varování: Pokud svíčku nevyjmete, může dojít k vysokým teplotám nebo dokonce požáru a může dojít k poškození vaší komory a samotné jednotky.
- Studený kouř při teplotách pod 21°C/71°F. Okolní teplota má obrovský vliv na rychlost růstu bakterií, které mohou způsobit otravu nebo zkažení jídlem. Zkuste to udělat přes noc nebo během chladnějších období dne.
- Používejte nejkvalitnější dřevo na uzení, které můžete najít, které je neošetřené a neobsahuje kůru. Zkuste použít dřevo z udržitelného zdroje, jako je od ProQ dřevěné piliny na uzení
- Ujistěte se, že nenecháte udírnu bez dozoru a držte se mimo dosah hořlavých materiálů v blízkosti. Udírna má malé množství doutnajícího prachu, který je velmi horký, proto na to dejte pozor při výběru udírny.

- Experiment! Uzení je jako koření a závisí hlavně na osobních preferencích. Vyzkoušejte naši řadu dřevěných pilin pro uzení a měňte dobu uzení, dokud nedosáhnete dokonalého uzení.

KROK 1

Naplňte jednotku dřevěnými pilinami a vyrovnejte jej pomocí plochého nástroje, jako je kreditní karta nebo hřbet nože. Dávejte pozor, abyste nepřeplnili. Měli byste jasně vidět horní část spirálového rámu.

KROK 2

Zapalte generátor studeného uzení jedním z následujících způsobů, dávejte pozor, abyste nezapálili další běh bludiště:

- Čajová svíčka: Vložte zapálenou čajovou svíčku do malého podnosu pod nakloněnou částí pletiva.
- Kuchyňská/kulinářská svítilna: Umístěte plamen svisle dolů, přímo na dřevěné piliny v rohu generátoru se šikmou sítí.

KROK 3

Počkejte asi minutu, dokud dřevěný prach nezačne doutnat. Ujistěte se, že pokud používáte svíčku, odstraňte ji. Po zapálení jemně foukejte na osvětlenou oblast, abyste se ujistili, že žhnoucí uhlík žhne. Generátor studeného kouře lze nyní umístit na dno vaší komory.

Tip - Pokud existuje možnost, že na generátor kouře bude kapat šťáva, můžete těsně nad jednotku umístit stan vyrobený z odolné alobalu.

TIPY PRO ÚSPĚCH

Pokud zjistíte, že piliny nesvítí, nebo používáte dřevěné piliny, který nepochází z ProQ®, vyzkoušejte následující tipy:

- Piliny dejte do mikrovlnné trouby na vysokou teplotu po dobu 30 sekund (na vhodný ták) nebo jej umístěte na plech na pečení v troubě při nízké teplotě (kolem 90 °C/194 °F) po dobu 30 minut, pomůže to vyschnout piliny.
- Ujistěte se, že je generátor studeného kouře ProQ® čistý – k čištění po použití použijte teplou mýdlovou vodu a starý zubní kartáček.
- Zkuste piliny před zapálením lehce zatlačit prstem.
- Ujistěte se, že máte dostatečné proudění vzduchu. Spodní větrací otvor a horní průduch otevřený – chcete, aby co nejvíce kouře vycházelo z kouřové komory horním průduchem.

VAROVÁNÍ

Nepoužívejte tuto jednotku uvnitř:

Může vytvářet koncentrace oxidu uhelnatého, který je bez zápachu a při vdechnutí může být smrtelný. Používejte v dobře větraném prostoru mimo vítr a déšť.

Nenechávejte jednotku bez dozoru. Uchovávejte mimo dosah dětí a zvířat.