

Мелнички Cole & Mason

Добрата репутация на Cole & Mason идва от 50-годишния им опит в производството на висококачествени продукти, които са перфектни както за кухнята, така и за масата;

Мелничките за сол и пипер за идеални, както за употреба в кухнята при готвене, така и на масата при сервиране;

Видове механизъм на мелнички Cole & Mason:

Мелнички Gourmet Precision

☆ Детайли на механизма

Капачето се отваря
за лесно презареждане



Вертикална ос -
алуминиевият материал
е здрав и предпазва от
корозия и замърсяване
на съдържанието.

Завъртете регулиращия
пръстен на мелничката,
за да изберете желаната
степен смилане - от
фин до едро.

Насочваща основа -
задържа вертикалната
ос в централно положение
за още по-добро
изпълнение.



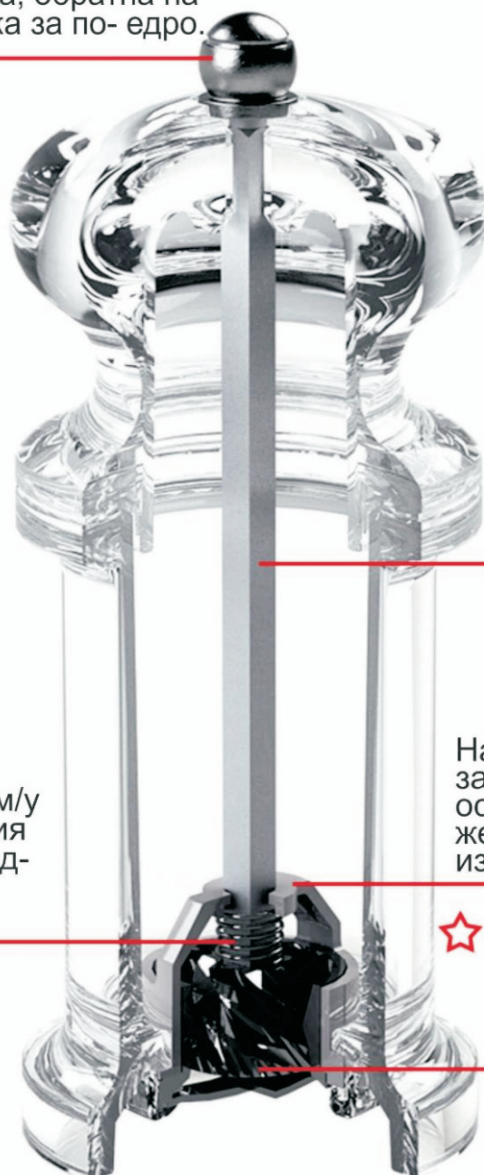
Механизъм - уникалната
мелеща технология ра-
боти ефективно всеки
път.



Мелнички Precision

☆ Детайли на механизма

Топче - с него можете да регулирате степента на мелене, завъртайли по посока на часовниковата стрелка за по- фино и в посока, обратна на часовниковата стрелка за по- едро.



☆
Пружина - поддържа мярката между вътрешния и външния механизъм, което подсигурява перфектно мелене.

☆
Вертикална ос - алуминиевият материал е здрав и предпазва от корозия и замърсяване на съдържанието.

☆
Насочваща основа - задържа вертикалната ос в централно положение за още по-добро изпълнение.

☆
Механизъм - уникалната мелеща технология работи ефективно всеки път.

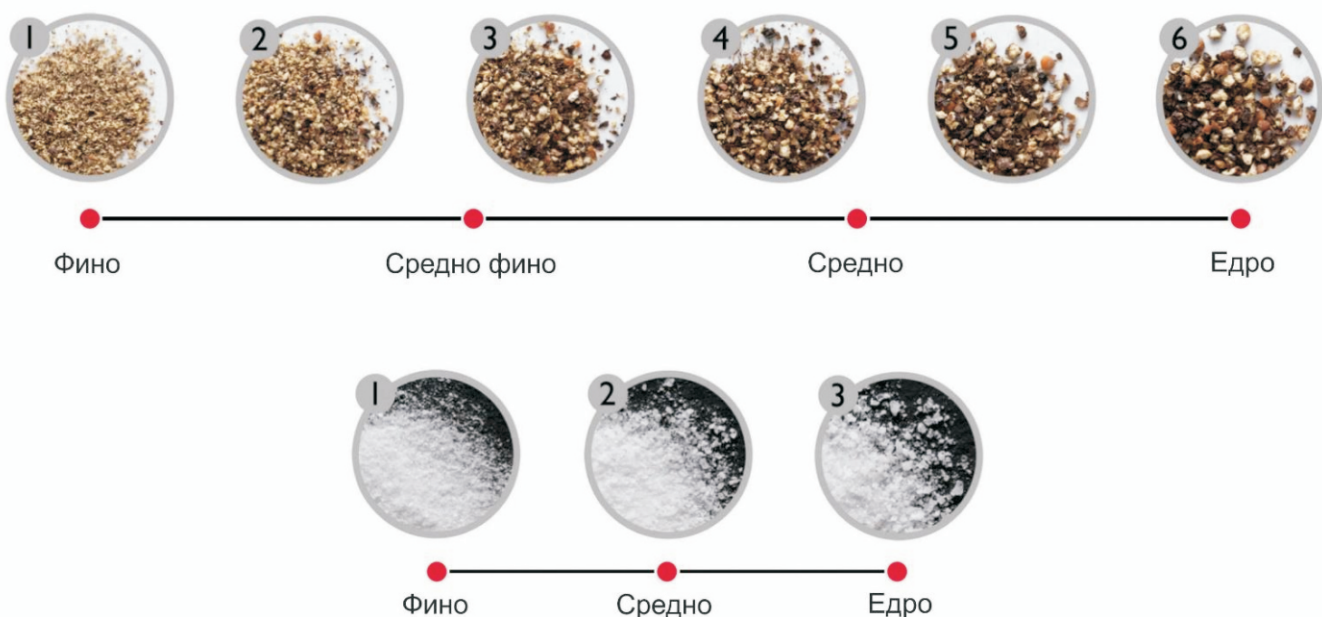
Механизъм от закалена въглеродна стомана за мелнички за пипер - с механизъм за прецизност

- Механизъм от закалена въглеродна стомана; Машинно обработена и изрязана, въглеродна стомана от най-високо качество – за постигане на перфектна за прецизност;
- Повърхностно покритие за защита от корозия;
- Висока ниво на твърдост (според скалата на Рокуел) за стабилно и здраво изпълнение и увеличена продължителност на живота на механизма;
- Изключително остър механизъм;
- Повишена устойчивост при процеса на смилане;
- **НОВО:** Специален пружинен механизъм за още по-голяма прецизност при регулиране степента на мелене;
- Двойно действие – механизъмът първо сръзва зърнцата черен пипер, след което ги мели, благодарение на което ароматът и вкуса на пипера се освобождават напълно;
- Металната скоба (не пластмасова) дава допълнително сила и здравина на механизма;
- В мелнички със стоманен механизъм не трябва да мелите сол, защото това може да доведе до ръжда и повреда;

Керамичен механизъм за мелнички за сол – с механизъм за прецизност

- Усъвършенстван керамичен механизъм - алумина керамиката е като диамант - известна е като един от най-твърдите материали, познати на човека;
- 60% по-здрава в сравнение със стандартните керамични компоненти;
- Специален външен дизайн (с кухини) за максимална производителност;
- Не износящ се и антикорозионен материал - дори солта не може да корозира механизма;
- Материалът е лят под налягане за висока прецизност и остри механизми на мелене;
- Керамиката е антistатичен материал, предотврояващ запушване на механизма;
- **НОВО:** Специален пружинен механизъм за още по-голяма прецизност при регулиране степента на мелене;

Степени на мелене: Можете да настроите желаната от Вас степен на смилане, като имате избор между 6 степени за мелничките за пипер със стоманен механизъм и 3 степени за мелничките за сол с керамичен механизъм.



Регулиране на степента на смилане за моделите мелнички, които нямат регулиращ пръстен в основата:

Обърнете мелничката на обратно и завъртете регулиращия винт (намиращ се на долната част на мелничката) в желаната посока: по посока на часовниковата стрелка за фино смилане и обратно на часовниковата стрелка за едро смилане;

Зареждане на ръчна мелничка: Развийте топчето на върха и махнете капака (горната част на мелничката); Напълнете със съответната подправка; След зареждане, поставете капака обратно и затегнете топчето; За мелничките за сол използвайте традиционна морска сол на кристали – не използвайте сол на люспи, или каменна сол; За мелничките за пипер използвайте цели зърна черен пипер;

СЪВЕТ: От време на време използвайте капка олио на пръста си, и намажете механизма (резбованата част) – това ще предотврати появата на корозия, която може да се появи между вала и топчето за регулиране; Освен това, в дългосрочен план това ще улесни по-лесното развиване на топчето, когато е необходимо зареждане или регулиране на мелничката;

ВНИМАНИЕ: При зареждане на мелничката или при регулиране на механизма, не го затягайте прекалено силно, тъй като това може доведе до счупване на механизма; Тази повреда не се покрива от гаранцията!

Зареждане на електрическа мелничка: Отвийте горната част на мелничката и поставете съответния брой батерии (според модела мелничка) тип AAA в отделението, предназначено за тях, според правилния поляритет и указаните знаци; Заредете контейнера (долната част на мелничката) със съответната подправка (сол или пипер – според модела мелничка); Поставете обратно горната част на мелничката и я завийте;

Забележка: Ако потока на смилане намалее, разклатете мелничката, за да подпомогнете подправките да паднат при мелещия механизъм; Нормалното функциониране на мелничката се възстановява веднага; Евентуално сменете батериите;

Не използвайте изхабени батерии! Винаги сменяйте батериите по едно и също време; Ако мелничката не работи - проверете дали батериите са поставени правилно; Според твърдостта на зърнцата сол и различната абсорбация на влагата на солта може да доведе до блокиране на мелещия механизъм; Същото може да се случи и с по - твърди зърнца черен пипер; В такъв случай, обърнете мелничката с главата надолу, натиснете бутона за превключване и леко я разклатете; Солта / пипера ще паднат и ще отблокират механизма; За да предотвратите това да се случва в бъдеще, разклащайте мелничката от време на време; Използвайте само качествени подправки;

ВАЖНО: Мелничките за черен пипер не трябва да бъдат използвани за мелене на сол, тъй като механизмът им е различен и това може да доведе до повреда;

Почистване и съхранение: Почиствайте мелничката с леко влажна кърпа; Никога не я поставяйте в директен контакт с вода или под текаша вода; Съхранявайте я на сухо място; Не е подходяща за съдомиялна машина! Не съхранявайте на пряка слъчнева светлина или в близост до други топлинни източници; За поддръжка на мелещия механизъм, е препоръчително от време на време да го импрегнирате с малко количество мазнина;