



OC 100M 91Y OK



25C 35M 70Y OK



100C 75M 0Y 50K



80C 0M 90Y 15K

**aktiv**

Допелхерц® актив

Гинко Билоба + Омега-3

Не съдържа
глутен и лактоза

Хранителна добавка

DNA допринася за нормалната мозъчна функция,
а витамините **B1, B12** и ниацин (**B3**) - за дейността на нервната система

Концентрацията, бързината на мисълта и добрата памет са особено важни, в съвременното ежедневие, затова се изискват специални грижи за мозъка и кръвообращението.

Капсулите Допелхерц® актив Гинко Билоба + Омега-3 съдържат специална комбинация от екстракт от листа на Гинко Билоба, Омега-3 мастни киселини (EPA и DNA), витамини от група B и витамин E.

Съставки	1 капсула	Дневна дозировка (= 2 капсули)	% от ХРС*
Масло от морски риби	500 mg съдържат 150 mg Омега-3 мастни киселини	1000 mg съдържат 300 mg Омега-3 мастни киселини	**
- EPA	90 mg	180 mg	
- DNA	60 mg	120 mg	
Екстракт от листа на Гинко Билоба	50 mg	100 mg	**
Ниацин	8 mg NE	16 mg NE	100
Витамин E	6 mg (α -TE)	12 mg (α -TE)	100
Пантотенова киселина	4,5 mg	9 mg	150
Витамин B1	0,55 mg	1,1 mg	100
Витамин B12	1,25 μ g	2,5 μ g	100

* Хранителни референтни стойности, съгласно Регламент (ЕС) 1169/2011
** Няма определени хранителни референтни стойности

Омега-3 мастни киселини

От голямо значение за човешкия организъм във всички фази на живота. Добри източници на **Омега-3 мастни киселини** са студеноводните риби, като херинга, сьомга, сардина. За да набавим необходимите ни количества, нужно е да консумираме риба поне 2 пъти седмично. **Докозахексаеновата киселина (DNA)** е основен представител на омега-3 мастните киселини, представлява структурен компонент в мозъка и допринася за поддържането на нормалната му функция. Заедно с **ейкозапентаеновата киселина (EPA)** допринасят за нормалната сърдечна функция. Тези благотворни ефекти се получават при дневен прием на 250 mg DNA и EPA.

Гинко Билоба

Древно растение, оцеляло през ледниковия период, заради което се свързва с изключителна жизненост. Познато е и се използва в Азия от много векове. Листата му са източник на някои вторични растителни субстанции, като флавоноиди и терпени, които се съдържат и в определени зеленчуци.



Витамини от група В

Витамините В₁, В₁₂ и ниацин (В₃) оказват благотворен ефект върху дейността на нервната система и спомагат за поддържане на нормалната психична функция. Пантотеновата киселина (В₅) влияе благоприятно върху нормалната умствена дейност, допринася за нормалния синтез и метаболизъм на стероидни хормони, витамин D и някои невропредаватели. Освен това витамините В₁₂, ниацин (В₃) и пантотенова киселина (В₅) спомагат за намаляване на чувството на отпадналост и умора.

Витамин Е

Допринася за защитата на клетките от оксидативен стрес.

Препоръчителен прием:

Приемайте **2 капсули дневно** по време на хранене, с достатъчно течност.

Да не се съдъвква.

Внимание:

Да не се превишава препоръчаната дневна доза!

Хранителните добавки не могат да заместят разнообразното и балансирано хранене и здравословния начин на живот.

Съхранявайте при температура до 25 °C на недостъпно за малки деца място.

Не е подходящ за деца и юноши.

Хора със заболявания, свързани с повишена склонност към кръвене и приемащи антикоагуланти, както и бременни и кърмещи жени, трябва да използват този продукт само след консултация с лекар.

60 капсули = 58 g нетно тегло

Съставки:

Масло от морски риби (52 %); желатин; влагозадържащ агент: глицерол; екстракт от листа на Гинко билоба (5 %); соево масло; емулгатор: моно- и диглицериди на мастни киселини; стабилизатор: жълт пчелен восък; влагозадържащ агент: сорбитол; емулгатор: лецитини (соеви); DL-алфа-токоферил ацетат; никотинамид; калциев-D-пантотенат; оцветители: железни оксиди и хидроксиди, титаниев диоксид; тиамин мононитрат; цианкобаламин; оцветител: брилянтно синьо FCF.

Производител:



Schleswiger Str. 74
24941 Flensburg
ГЕРМАНИЯ

Представителство за България:

КУАЙСЕР ФАРМА БЪЛГАРИЯ ЕООД
София 1700, ул. Проф. Рашо Рашев 4
Тел. 024412764
Е-мейл: info@queisser.bg
www.doppelherz.bg

