

**BU YANGIN SÖNDÜRÜCÜ BASINÇ ALTINDADIR.  
BU TALİMATLARA UYULMAMASI TEHLİKELİ SONUÇLAR  
DOĞURABİLİR.**

Bu talimatların amacı güvenli ve etkin kullanımı garanti etmektir.

**Güvenlik talimatları**

- Yangın söndürücünün parçaları hiçbir kayıt ve şartta karıştırılmamalı ve parçaların çıkarılması için çaba sarf edilmemelidir.
- Hiçbir kayıt ve şartta, basıncı silindirin valfinin gevşetilmesi veya çıkarılması denenmemelidir. Ayrıca, hiçbir kayıt ve şartta özellikle yetkilendirilen ve valfe, silindire, mülklerle veya kişilere verilecek hasarı engellemeye yönelik gerekli bilgi ve ekipman sahibi kişiler dışındaki hiç kimse boş bir silindirden valf çıkarmayı denememelidir.
- Yangın söndürücü yalnızca tasarlandığı kullanıma yönelik temin edilmekte olup hiçbir şartta başka amaçlarla kullanılmamalıdır. Yangın söndürücüyle oynayarak söndürücüyü amacı dışında kullanmayın ve yangın söndürme dışındaki amaçlar için püskürtmeyin.
- Yangın söndürücüde hiçbir değişiklik yapmayın ve hiçbir şekilde dönüştürmeyin! Bu, tehlikeli olabilir ve kullanımın ya da üçüncü tarafların hasar görmesiyle sonuçlanabilir. Değişiklikler, orijinal tasarımı geçersiz kılar ve ilgili kurumlar tarafından verilen onayları riske atar. Silindirin basınç dayanımı, asıyanmamış değişikliklerle önemli ölçüde aksayabilir.
- Silindiri testereyle kesmeye, delmeye veya silindire kaynak işlemi uygulamaya çalışmayın.
- Yangın söndürücüyü sıcak veya kaynar suya ya da radyatörler, elektrikli ısıtıcılar, açık alevler veya ısı üreten diğer teçhizatlar gibi ısı kaynaklarına yakın koymayın.
- Damgalanmış numaralar ve etiketler dahil olmak üzere yangın söndürücüye ilişkin verilen bilgiler bakım ve silindirin yeniden doldurulması açısından önemli olup, çıkarılamaz veya değiştirilemez.
- Silindiri atmayın ve yükseklikten düşürmeyin çünkü bu, yangın söndürücüye hasar verebilir.
- Silindiri alevle atmayın çünkü bu, ciddi çatlak oluşumuna neden olabilir.
- Yangın söndürücüyü düzleştirmeye, ezmeye veya üzerinden araçla geçmeye çalışmayın. Cihazı çekici, kapı durdurucu, destek, takoz, braket veya cihazın tasarlandığı uygulamalar dışında herhangi bir uygulama için kullanmayın.
- Yangın söndürücüyü, boya tabancalarını ya da havayla işleyen diğer silahları yeniden doldurmak için kullanmayın.
- Valfleri ve silindirleri, makinelere sürmek için kullanmayın.
- CO2 yangın söndürücü içeriği, gıdanın ve diğer ürünlerin hızlı soğutulması veya dondurulması için kullanılamaz. Ayrıca, içeceklerle karbondioksit enjekte etmek için de kullanılmamalıdır.
- Yangın söndürücüyü kullanırken kesinlikle insanların ya da hayvanların yüzüne püskürtmeyin.
- Yangın söndürücünün tamamen veya kısmen bitmesi halinde, söndürücüyü duvar braketine asmayın ve nitelikli bir servis şirketine (NEN2559) yeniden doldurtun.

**YANGIN SÖNDÜRÜCÜ KURULUMU VE MONTAJI****Yerleştirme**

- Yangın söndürücü kullanıcıya en uygun seviyede, ilgili süspansiyon braketine asılmalıdır.
- Taşınabilir yangın söndürücüler 20 kg ya kadar ağırlığa sahip olabilir.
- Bu nedenle bir yangın söndürücünün duvara asılması halinde doğru braketler ve doğru montaj materyali kullanılarak uygun şekilde monte edilmesi ve sıkıca sabitlenmesi kesinlikle gereklidir.
- Yangın söndürücüler, direktilere uygun asılmalı ve monte edilmelidir. Yangın söndürücüler çıkışlar, koridorlar, merdiven boşlukları, holler ve sahanlıklar gibi bir kaçış güzergahı kullanan kişiler tarafından kolaylıkla görülebilecekleri yerlere asılmalıdır. Yangın söndürücüler, yangının yangın söndürücüye erişimi engelleyebileceği yerlere veya düşerek duvardan ayrılabilecekleri küçük koridorlara asılmamalıdır.

**Konum tayini**

Özel dikkat gerektiren bazı hususlar:

- Yangın söndürücüyle güneş ışığı ve/veya ısı kaynağı arasında, cihazda belirtilen sıcaklığın aşılması için mümkün olduğu kadar doğrudan temastan kaçın.
- Yangın söndürücüye kolaylıkla erişilebilmelidir.
- Yangın söndürücü talimatları ve basınç ölçer kolaylıkla okunabilmelidir.
- Montaj yüksekliği yerden 1 ila 1,5 metre yukarıda olmalıdır.

**Bakım**

- Yangın söndürücü temiz tutun. Nemli bir bezle temizleyin. Aşındırıcı temizlik maddeleri kullanmayın.
- Yılda 4 defa ölçüm cihazı üzerindeki basıncı kontrol edin. İbreye yeşil bölgede olmalıdır.
- Yılda 4 defa kilit pimini kontrol edin. Yerinde olmalıdır.
- Yangın söndürücüye ilişkin büyük onarımlar iki yılda en az bir kez bir UZMAN tarafından gerçekleştirilmelidir. Servis

teknisyeni, muayene tarihini gösteren yeni bir muayene etiketini yangın söndürücüye yapıştırılacaktır.

**Kullanım**

Yangın söndürücü kullanımına ilişkin aşağıdaki talimatlara dikkat edin. Yangın söndürücü, yangın söndürme için uygundur (yangın söndürücünüz / spreyiniz üzerindeki sembollerini inceleyin):



**A Özellikler:**Katı maddeler genellikle kül oluşturacak şekilde yanar nitelikte organik kökenlidir.  
**Örnek:** Tahta, kağıt, sentetik materyaller, kömür.



**B Özellikler:**Sıvılar ve sıvılaştırılabilir katılar.  
**Örnek:** Yağ, petrol, alkol, bazı sentetik materyaller, gres yağı, bitümen.



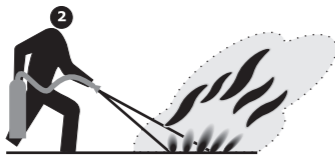
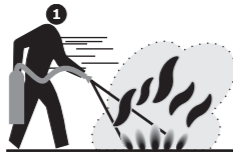
**C Özellikler:** Gazlar  
**Örnek:** Propan, bütan, doğal gaz



**F Özellikler:** Oldukça sıcak yağları ve katı yağları söndürür  
**Örnekler:** Kızartma yağı, pişirme yağı

**Yangın söndürücü kullanımı**

- Yangınla, rüzgarın estiği yöne göre mücadele edin (1).
- Yanan bir yüzeyi önden arkaya söndürün (2).
- Kolu birkaç kez sıkarak yangını söndürün. Yangın söndürücünün tamamını tek seferde boşaltmayın.
- Damlayan sıvıları üstten alta doğru, tercihen tek seferde birkaç söndürücüyle söndürün.
- Daha büyük yangınlar için birkaç yangın söndürücüyü aynı anda kullanın.
- Daima yeniden tutuşmaya hazırlıklı olun.
- Her kullanımdan sonra yangın söndürücüyü doğrudan değiştirin.

**CO2 SÖNDÜRÜCÜ**

CO2 söndürücü ortama karbondioksit vermektedir. Söndürme işleminden sonra odayı iyice havalandırın. Ciltle doğrudan temasından sakının. Söndürme işlemi sırasında donma riskinden sakınmak için ağız değil sap kısmından tutun.

**İNDİRME**

**KULLANIM - BAKIM - DİĞER TALİMATLAR**  
Şu sayfaya gidin: [www.smartwares.eu](http://www.smartwares.eu) ve ürün numarasını doldurun (örnek BB2 - yangın söndürücü etiketini inceleyin)

**THIS FIRE EXTINGUISHER IS UNDER PRESSURE.  
NON-COMPLIANCE WITH THESE INSTRUCTIONS  
CAN BE DANGEROUS.**

The purpose of these instructions is to guarantee safe and effective use.

**Safety instructions**

- Under no circumstances should parts of the fire extinguisher be tampered with or should an effort be made to remove parts.
- Under no circumstances should someone try to loosen or remove a valve from a pressurised cylinder. Furthermore, under no circumstance should someone remove a valve from an empty cylinder, unless this person has been specially authorised to do so and has the necessary knowledge and equipment to prevent damage to the valve, the cylinder, properties or persons.
- A fire extinguisher is only supplied for the use for which it is designed and under no circumstances should it be used for other purposes. Do not misuse the fire extinguisher by playing with it and do not spray it for purposes other than extinguishing fires.
- Do not change anything on the fire extinguisher and do not convert it in any way! This can be dangerous and result in damage to the user or third parties. Changes invalidate the original design and frustrate the approvals given by the agencies concerned. The pressure resistance of the cylinder can be seriously disrupted by unapproved changes.
- Do not try to saw, drill or weld in or on the cylinder.
- Do not put the fire extinguisher in hot or boiling water or close to heat sources, such as radiators, electric heaters, open fires or other applications that generate heat.
- The information given on the fire extinguisher, including the stamped numbers and labels, are important for maintenance and refilling of the cylinder and may not be removed or changed.
- Do not throw the cylinder and do not drop it from a height, as this can cause damage to the fire extinguisher.
- Do not throw the cylinder into the fire, as this can cause serious crack formation.
- Do not try to flatten the fire extinguisher, press it together or drive over it. Do not use the device as a hammer, door hanger, buttress, wedge, bracket or any application other than for which the device is designed.
- Do not use the fire extinguisher to refill paint guns or other air-operated weapons.
- Do not use the valves and cylinders for driving machines.
- The content of a CO2 fire extinguisher may not be used for rapidly cooling or freezing food or other products. Furthermore, it must not be used for injecting carbon dioxide into beverages.
- When using the fire extinguisher, never spray into the face of humans or animals.
- When a fire extinguisher has been fully or partly emptied, do not hang it back on the wall bracket, but have the fire extinguisher refilled by a qualified service company (NEN2559).

**FIRE EXTINGUISHERS INSTALLATION AND MOUNTING****Placement**

- A fire extinguisher should be hung on the accompanying suspension bracket at a level best suited to the user.
- Portable fire extinguishers can weigh up to 20 kg.
- That is why it is absolutely necessary if a fire extinguisher is mounted on the wall that it is mounted properly and firmly anchored with the right brackets and the right mounting material.
- Fire extinguishers must be hung and installed in accordance with the directives. Fire extinguishers must be hung in conspicuous places where they can be seen easily by persons using an escape route, such as exits, corridors, stairwells, halls and landings. Fire extinguishers should not be hung in places where a fire could block the access to the extinguishers or in small corridors where they could be knocked down or wrenched off the wall.

**Determination of location**

Some points for special attention:

- Avoid direct contact between the fire extinguisher and sunlight and/or a heat source as much as possible so that the temperature indicated on the device is not exceeded.
- The extinguisher must be easily accessible.
- The instructions and the pressure meter on the extinguisher must be easy to read.
- The mounting height must be between 1 and 1.5 metre above the floor.

**Maintenance**

- Keep the fire extinguisher clean. Do so with a damp cloth. Do not use aggressive cleaning agents.
- Check the pressure on the meter 4x a year. The pointer must be in the green zone.
- Check the locking pin 4x a year. It must be placed.
- Major repairs on the fire extinguisher should be carried out at least once every two years by an EXPERT. The service mechanic will sign off the extinguisher with a new inspection sticker listing the date of inspection.

**Use**

Note the instructions below concerning the use of the extinguisher. The extinguisher is suitable for extinguishing (see symbols on your extinguisher / spray)



**A Features:** Solid substances generally of organic origin that usually burn forming cinders  
**Example:** Wood, paper, synthetic materials, coal



**B Features:** Liquids and liquefiable solids  
**Example:** Oil, petrol, alcohol, some synthetic materials, grease, bitumen



**C Features:** Gases  
**Example:** Propane, butane, natural gas



**F Features:** Putting out very hot oils and fats  
**Example:** Frying fat, cooking oil

**Use of the fire extinguisher**

- Fight the fire according to the way the wind is blowing (1).
- Extinguish a burning surface from front to back (2).
- Extinguish by squeezing the lever a number of times. Do not empty the extinguisher all at one time.
- Extinguish dripping liquids from top to bottom, preferably with several extinguishers at the same time.
- For larger fires use several extinguishers at the same time.
- Always be prepared for re-ignition.
- Replace fire extinguisher directly after each use.

**CO2 EXTINGUISHER**

The CO2 extinguisher expels oxygen.

Ventilate the room well after extinguishing.

Avoid direct contact with the skin.

During extinguishing, hold the handle and not the nozzle to prevent the risk of freezing.

**DOWNLOAD**

USE - MAINTENANCE - OTHER INSTRUCTIONS

Go to: [www.smartwares.eu](http://www.smartwares.eu)

and fill in item number

(example BB2 - see label extinguisher)



# S smartwares®

**BB1 - BB2 - BB4 - BB6**

EN Powder extinguisher  
NL Poederblusser  
FR Extincteur a poudre  
DE Pulverlöscher  
TR Köpük söndürücü  
ES Extintor de polvo  
PT Extintor de pó  
IT Estintore a polvere  
DK Pulverslukker  
NO Pulverslukker  
SV Pulversläckare

**SB2 - SB3 - SB6 - SB9**

EN Foam extinguisher  
NL Schuimblusser  
FR Extincteur à mousse  
DE Schaumlöscher  
TR Köpük söndürücü  
ES Extintor de espuma  
PT Extintor de espuma  
IT Estintore a schiuma  
DK Skumslukker  
NO Skumslukker  
SV Skumsläckare

**CB2**

EN CO2 extinguisher  
NL CO2 blusser  
FR Extincteur CO2  
DE CO2 Löscher  
TR CO2 söndürücü  
ES Extintor de CO2  
PT Extintor de CO2  
IT Estintore CO2  
DK CO2-brandslukningsudstyret  
NO CO2-brannsløkkeren  
SV CO2-släckaren

**VB2 - VB6**

EN Fire extinguisher wet chemical  
NL Vetblusser  
FR Extincteur pour grasses de fais  
DE Fettbrandlöscher  
TR Yaş kimyasallı yangın söndürücü  
ES Extintor químico húmedo

PT Extintor de químico húmido  
IT Estintore chimico a umido  
DK Vådkemisk brandslukker  
NO Brannslukker vått kjemikal  
SV Våt kemisk brandsläckare

smartwares® Europe	NL: 088 5940501	Lokaal tarief
	BE: 078 481094(NL)	Lokaal tarief
Jules Verneweg 87 5015 BH Tilburg The Netherlands	FR: 0825 560 650	Tarif local
	DE: +49 (0) 1805 010762	14Ct./Min. dt. Festnetz, Mobil max. 42Ct./Min
www.smartwares.eu	UK: +44 (0) 345 230 1231	
	ES: +34 938427589	





