



**Produktový list pro vhozové trezory**  
Deposit Neutron Star – DNS

Vyrobena ve Smržovce

Bezpečná a rychlá úschova cenností a dokumentů. Vhodné do barů, nočních klubů, čerpacích stanic, směnárén a obchodů – zkrátka všude tam, kde dochází ke stálému pohybu osob, odpovědných za ukládání cenností, které je potřeba ukládat rychle a pohodlně. Certifikováno ve II. bezpečnostní třídě dle evropského standardu ČSN EN 1143-2:2014



	<b>Šířka v cm</b> vnější   vnitřní	<b>Výška v cm</b> vnější   vnitřní	<b>Hloubka v cm</b> vnější   vnitřní	<b>Vnitřní objem</b> v litrech	<b>Hmotnost</b> v kg	<b>Certifikace</b>
DNS 1/II	48   32	65   32	46   30	31	129	II. třída dle EN 1143-2
DNS 2/II	48   32	83   50	46   30	48	151	
DNS 3/II	48   32	99   66	46   30	63	172	
DNS 4/II	60   48	99   66	46   30	95	192	
DNS 5/II	60   48	141   108	51   35	181	263	

## Popis trezoru, II. bezpečnostní třída

Prověřená a bezmála 30 let neustále inovovaná série trezorů Neutron Star (NS), ze které jsme v roce 2008 vytvořili řadu Deposit Neutron Star (DNS), do které byla integrována vhozová zásuvka, která slouží k rychlému uložení cenností nebo jiných depozit do trezoru, aniž by byly otevřeny hlavní dveře. Tradiční podoba se měnila jen velmi málo a proto ani dnes nikdo z venku nepozná, o jakou bezpečnostní třídu se jedná. I toto je detail, který má své opodstatnění.

Certifikovaný trezor ve II. bezpečnostní třídě dle Evropského standardu ČSN EN 1143-2:2014 poskytuje ochranu cenností a dalších věcí, které mají být chráněny proti snadnému odcizení.

### KONSTRUKCE

Dvouplášťová konstrukce trezoru je vyrobená z kvalitního 3 a 1,5 mm silného profilovaného ocelového plechu. Unikátní skladba materiálů v mezistěnách zaručuje maximální odolnost proti použití různého nářadí. Náhodná pozice spojovacích bodů také zvyšuje čas nutný k překonání. Díky této sendvičové skladbě se náš trezor vyrovná konkurenčním trezorům, jejichž mezistěny jsou vyplněny betonem. Zároveň však rapidně snižuje náklady na přepravu.

Ve standardu dva kotevní otvory (průměr 14 mm) v podlaze zabezpečují trezor proti převrácení a zneumožňují snadnému odcizení. Jsou umístěny diagonálně pro případ, že by v podlaze pod jedním z nich vedla infrastruktura. Konstrukce kotvících průchodek zaručuje pevnost proti vytržení v minimální pevnosti 5 tun na jeden otvor.

## **VHOZOVÁ ZÁSUVKA**

Slouží k rychlému uložení cenností do trezoru, aniž by musely být otevřeny hlavní dveře trezoru. Po zavření zásuvky obsah propadne do zabezpečené části trezoru, ke které má přístup pouze oprávněná osoba.

Zásuvka je navržena pro jednoduchou obsluhu se zachováním maximální bezpečnosti v případě útoku.

Může, ale nemusí být vybavena různými druhy zámků, které mohou mít smysl v případě, že by provozatel trezoru chtěl omezit obsluhu ve vkládání depozit do trezoru. Zásuvka má složitý systém mechanismů, který se sám aktivuje, pokud by došlo k napadení – toto je zabezpečeno mechanicky, bez potřeby elektrické energie.

## **DVEŘE**

Dvouplášťové dveře jsou osazeny certifikovaným zámkem dle přání zákazníka a to minimálně ve třídě A dle Evropského standardu EN 1300. Zámek blokuje třicestný rozvorový mechanismus, který je ovládnán ergonomickou klikou z kovové slitiny.

V zamknutém stavu jsou dveře jištěny pěti ocelovými, hloubkově chromovanými čepy o průměru 20 mm zamykajícími do třech směrů. Ty jsou uchyceny tak, že se mohou otáčet kolem své osy, takže při kontaktu s řezným nástrojem mají volnost protáčení. Na straně pantů jsou jištěny silným, ocelovým profilem v celé výšce dveří. Tedy ani uříznutí pantů tak nevede k jejich otevření.

Dveře doléhají ke korpusu přes pěnové těsnění, které měkce tlumí zvuk zavírajících se dveří.

Vnější panty dovolují otevření dveří trezoru až do úhlu 200 stupňů.

V případě potřeby lze otevřené dveře vysadit a tím redukovat hmotnost trezoru, například při stěhování.

## **ZÁMEK**

Hluboko usazený zámek blokuje třicestný rozvorový mechanismus, ten je navíc vybaven bezpečnostním zařízením pro případ, že by došlo k napadení zámku odražením. Ochranu zámku proti napadení přes vnější plášť zajišťuje také silná kalená deska. Další důmyslné mechanismy trezoru zajišťují ochranu proti napadení zámku přímo na rozvorovém mechanismu.

V základu certifikovaný klíčový zámek se dvěma originálními klíči lze doplnit nebo zaměnit o kombinální zámky mechanické nebo elektronické. Ty mohou mít pokročilé funkce jako jsou časová prodleva, možnost vypnutí zvuku nebo nastavení systému čtyř očí (nutno zadat dva kódy pro odemknutí zámku). Pro snadnou výměnu jsou baterie ukryty v klávesnici na vnější straně dveří.

Proti útoku hrubé síly na kliku je rozvorový mechanismus vybaven bezpečnostní pojistkou.

## **VYBAVENÍ**

V základu police z 1,5 mm silného ocelového plechu v barvě trezoru.

Vnitřní stěny jsou perforovány pro policové háčky, díky kterým lze police výškově nastavovat.

Na vnitřní straně dveří je výrobní štítek s identifikací výrobku.

Trezor může být lakován ve dvou základních odstínech: antracit (RAL 7016) a šedobílá (RAL 7035). Všechny jsou pak se strukturním povrchem.

# Možnosti konfigurace pro Deposit Neutron Star

## Barva trezoru a polic:

- RAL 7016
- RAL 7035

## Umístění pantů (při pohledu na trezor zepředu):

- Vpravo
- Vlevo

## Hlavní zámek na hlavních dveřích (certifikace A nebo B dle EN 1300):

- Klíčový, certifikace (A)
- Klíčový, certifikace (B)
- Mechanický kombinační, certifikace (B)
- Elektronický kombinační, certifikace (B)
- Elektronický kombinační, certifikace (B) se systémem nouzového otevření klíčovým zámkem (B)

## Vedlejší zámek na hlavních dveřích (certifikace A nebo B dle EN 1300):

- Bez zámků
- Klíčový, certifikace (A)
- Klíčový, certifikace (B)
- Mechanický kombinační, certifikace (B)
- Elektronický kombinační, certifikace (B)
- Elektronický kombinační, certifikace (B) se systémem nouzového otevření klíčovým zámkem (B)

## Hlavní zámek na vhozové zásuvce:

- Bez zámků
- Klíčový, certifikace (A)
- Elektronický kombinační, certifikace (B)

## Extra kotevní otvory:

- Do deseti otvorů

## Police navíc:

- Do deseti polic

## Vnitřní příslušenství:

- Vnitřní schránka s lamelovým zámkem

## Barvy

Trezor může být lakován ve dvou základních odstínech se strukturním povrchem. Další barvy podle vzorníku RAL – na vyžádání.

Antracit – RAL 7016



Šedobílá – RAL 7035



## Proč trezor právě od nás

Trezory vyrábíme přes 30 let a neustále je zdokonalujeme. Jsme ti, kdo vědí, proč je v trezoru toto přivažené a tamto přišroubované. Proč je lepší pro tenhle případ takový zámek a proč je lepší pro tamten případ jiný.

**Když něco slíbíme, tak to dodržíme.**

Netroubíme do světa, že jsme prodali trezor právě Vám.

Máme čisté trestní rejstříky a **zákazník je u nás na prvním místě.**

## Reference

K zákazníkovi přistupujeme tak, že si kupuje intimní věc a **čím méně lidí o tom ví – tím lépe.**

Mezi odběrateli máme jak fyzické osoby, živnostníky, tak i ministerstva a nadnárodní koncerny.

Od roku 1991 jsme dodali zákazníkům již přes **60 000 trezorů**. Současně v naší dílně ve Smržovce vyrábíme kolem **2 000 výrobků ročně** a většina z nich putuje do evropských států.

Věříme, že i Vy oceníte **poctivé české řemeslo.**



## Kontakt

Jakub Charvát – majitel a jednatel

Tel.: +420 483 382 752

[info@charvat-safe.cz](mailto:info@charvat-safe.cz)

CHARVÁT spol. s r.o.,

Údolní 259, 468 51, Smržovka,

Česká republika