

**Uživatelská příručka  
kamerové lupy**

# **ClearNote HD**

verze 1.1

© 2015 Optelec, Nizozemí.

(T) Spektra, 2015

Všechna práva vyhrazena



Optelec  
P. O. Box 399  
2990 AJ Barendrecht  
The Netherlands  
Telefon: +31 (0)88 6783 444. Fax +31 (0)88 6783 400  
E-mail: [info@optelec.nl](mailto:info@optelec.nl)  
Internet: [www.optelec.com](http://www.optelec.com)

## Obsah

<b>1. Úvod</b> .....	<b>3</b>
O příručce .....	3
<b>2. Součásti balení</b> .....	<b>4</b>
<b>3. Instalace softwaru pro ClearNote HD</b> .....	<b>4</b>
<b>4. Sestavení lupy ClearNote HD</b> .....	<b>5</b>
Otočná kamera.....	5
Nastavení lupy při otáčení kamery .....	5
Čtení nablízko a na dálku .....	5
<b>5. Panel nástrojů ClearNote HD, příkazy a funkce</b> .....	<b>6</b>
Spuštění programu.....	6
Panel nástrojů .....	6
Tlačítko pro zapnutí automatického ostření .....	7
Dotyková gesta .....	7
Ovládání pomocí myši.....	7
Seznam klávesových zkratk .....	8
Úprava zvětšení .....	9
Čtecí režimy .....	10
Barvy v semikolorovém režimu.....	10
Tloušťka textu .....	10
Auto-kontrast.....	10
Změna velikosti a pozice video okna ClearNote HD .....	10
Zapnutí a nastavení velikosti vodící linky.....	10
Ukládání a otevírání snímků.....	11
Převrácení obrazu.....	11
Zapnutí a vypnutí automatického ostření.....	11
<b>6. Používání dálkového ovladače</b> .....	<b>12</b>
Základní funkce .....	12
Úprava zvětšení .....	12
Režimy čtení .....	12
Barvy v semikolorovém režimu.....	12
Automatické ostření .....	12
Tlačítko Shift .....	13
Funkce s tlačítkem Shift.....	13
Přepínání mezi spuštěnými aplikacemi .....	13
Nastavení pozice vodící linky nebo dělené obrazovky .....	13
Opětovné zaostření .....	14
<b>7. ClearNote HD a zvětšovací software</b> .....	<b>14</b>
<b>Dodatek A: Bezpečnostní pokyny</b> .....	<b>15</b>
<b>Dodatek B: Technické údaje</b> .....	<b>16</b>
<b>Dodatek C: Prohlášení o shodě</b> .....	<b>17</b>
<b>Dodatek D: Záruční podmínky</b> .....	<b>18</b>
<b>Podpora a servis</b> .....	<b>19</b>

# 1. Úvod

Blahopřejeme vám k zakoupení přístroje ClearNote HD, skládací přenosné kamerové lupy od společnosti Optelec. ClearNote HD je kamerová lupa připojovaná k počítači s automatickým ostřením. Na obrazovce počítače s ní můžete zvětšovat text, fotografie, školní tabuli a mnoho dalšího. ClearNote HD lze složit do kompaktního balíčku, takže jej můžete snadno nosit s sebou.

ClearNote HD se vyznačuje pokročilým ergonomickým designem, který umožňuje jednoduchou obsluhu. Lupa je navržena s ohledem na maximální efektivitu při práci na počítači. ClearNote HD lze ovládat pomocí dotykového displeje počítače, myši, klávesnice nebo tlačítkovým ovladačem.

Software lupy ClearNote HD je kompatibilní s Windows 8 a vyššími. Zařízení by se mělo připojovat přes port USB 3.0.

Pokud budete mít k práci s touto lupou jakékoli dotazy či náměty, kontaktujte, prosím, svého prodejce nebo společnost Optelec. Kontaktní informace jsou uvedeny na konci této příručky. Velmi uvítáme vaši odezvu a doufáme, že se vám s lupou ClearNote HD bude dobře pracovat!

## O příručce

Ve společnosti Optelec neustále zlepšujeme naše produkty a jejich funkčnost. Proto je možné, že tato příručka není ta nejnovější. Aktuální verzi příručky si, prosím, stáhněte ze stránek [www.optelec.com](http://www.optelec.com) v části Support (v češtině z [www.spektra.eu](http://www.spektra.eu) v části Ke stažení, pozn. překl.).

Příručka vás seznámí s ovládáním a základními funkcemi lupy ClearNote HD a jejím obslužným počítačovým softwarem. Než začnete zařízení používat, pečlivě si, prosím, příručku přečtěte. Příručku uložte na bezpečném místě pro pozdější použití.

## 2. Součásti balení

V balení lupy ClearNote HD jsou obsaženy následující součásti:

- Brašna na přenášení
- Kamerová lupa ClearNote HD
- Základnová deska
- Dálkový ovladač
- Software a dokumentace k lupě ClearNote HD
- Uživatelská příručka
- Seznamy klávesových zkratk

Pokud jakákoli součást balení chybí, kontaktujte, prosím, svého prodejce.

## 3. Instalace softwaru pro ClearNote HD

**Důležité:** Software pro ClearNote HD nainstalujte před připojením zařízení k počítači.

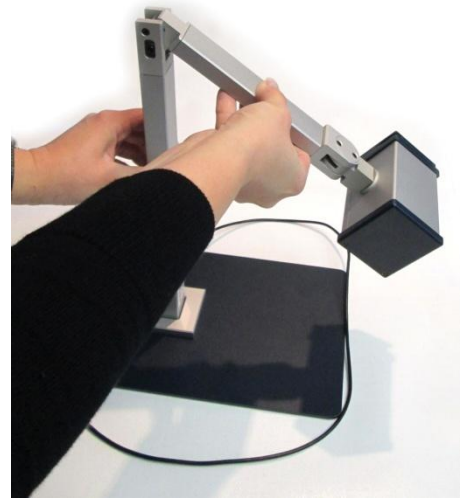
Abyste mohli s vaším počítačem používat ClearNote HD, je třeba nejprve nainstalovat přiložený software. Ten nainstalujete takto:

1. Spustíte instalační program.
2. Pokračujte podle pokynů zobrazovaných instalačním programem.
3. Nyní zastrčte USB kabel lupy ClearNote HD do portu USB 3.0 v počítači a počkejte, dokud systém nedokončí instalaci ovladačů.
4. Software spustíte otevřením ikony ClearNote HD 7 buď z plochy, nebo z Nabídky Start.

## 4. Sestavení lupy ClearNote HD

Lupu ClearNote HD sestavíte takto:

1. Základovou desku položte vedle počítače na stabilní plochu.
2. Rozložte samotnou lupu ClearNote HD;
3. Nasadte lupu na trn v základové desce.
4. Připojte dálkový ovladač ke stojanu lupy.
5. Pokud jste již nainstalovali programové vybavení lupy, připojte lupu k přenosnému či stolnímu počítači (do portu USB 3.0).



Používáte-li notebook, můžete jej umístit na základnovou desku lupy. Lupa může být umístěna vlevo nebo vpravo vedle notebooku.

### Otočná kamera

Lupa ClearNote HD je vybavena otočnou kamerou, kterou lze otáčet kolem vodorovné i svislé osy. Pro čtení nablízko kameru namiřte na předlohu na stole, pro čtení na dálku otočte kameru do vodorovné polohy a namiřte na tabuli nebo na sebe. Kamerou lze otáčet kolem vodorovné i svislé osy v rozsahu více než 180°.



### Nastavení lupy při otáčení kamery

Při změně polohy kamery z pohledu nablízko do pohledu na dálku či opačně se automaticky obnoví původní nastavení lupy pro daný pohled. Když tedy například otočíte kameru z pohledu na tabuli směrem k dokumentu na stole, automaticky se nastaví režim čtení a volby zvětšení tak, jak byly naposledy v pohledu nablízko. Celkem se ukládají tři sady nastavení: pro pohled nablízko, pro pohled na dálku dopředu a pro pohled na dálku dozadu na sebe nebo za sebe.

### Čtení nablízko a na dálku

Kameru můžete natočit do pozice „pohled nablízko“ nebo „pohled na dálku“. Při pohledu nablízko (do 25 cm) přiklopte před objektiv předsádku. Při pohledu na dálku předsádku před objektivem odklopte.

## 5. Panel nástrojů ClearNote HD, příkazy a funkce

### Spuštění programu

Aplikaci spusťte otevřením ikony ClearNote HD buď z plochy, nebo z Nabídky Start.

Aplikaci ClearNote HD můžete ukončit jako jakýkoli jiný program ve Windows, tedy klávesami Alt + F4 nebo kliknutím na tlačítko Zavřít (x) na panelu nástrojů ClearNote HD.

### Panel nástrojů

Panel nástrojů obsahuje následující tlačítka:

Tlačítko	Popis
	Snížit zvětšení
	Zvýšit zvětšení
	Přepnout čtecí režim s vysokým kontrastem / fotorežim
	Zmenšit okno
	Zvětšit okno
	Otevřít menu Funkce
	Otevřít menu Nastavení
	Zavřít aplikaci ClearNote HD

## Tlačítko pro zapnutí automatického ostření



Kromě tlačítek panelu nástrojů je v levém dolním rohu video okna zobrazeno tlačítko se symbolem pera. Kliknutím na toto tlačítko zapnete nebo vypnete automatické zaostřování kamery ClearNotu HD.

## Dotyková gesta

ClearNote HD můžete též ovládat dotykovými gesty. Mějte však na paměti, že v závislosti na tom, jaký používáte zvětšovací software a v jaké verzi, mohou tato dotyková gesta kolidovat s dotykovými gesty tohoto zvětšovacího softwaru.

Jsou podporována následující dotyková gesta:

Gesto	Popis
Klepnutí jedním prstem	Kliknutí levým tlačítkem myši
Poklepání jedním prstem ve video okně	Zapnout / Vypnout zobrazení přes celou obrazovku
Poklepání dvěma prsty na panel nástrojů	Otevřít kontextové menu
Tažení video okna jedním prstem	Přesun okna
Přitažení dvou prstů k sobě	Snížit zvětšení
Roztažení dvou prstů od sebe	Zvýšit zvětšení
Švihnutí dvěma prsty zleva doprava nebo zprava doleva	Přepínat barevné kombinace ve čtecím režimu
Švihnutí dvěma prsty shora dolů nebo zdola nahoru	Přepnout mezi čtecím režimem a fotorežimem

## Ovládání pomocí myši

Jsou podporovány následující akce myši:

Akce myši	Popis
Kolečko myši	Velikost video okna
Alt + kolečko myši	Pozice vodící linky
Shift + kolečko myši	Tloušťka písmen ve čtecím režimu
Ctrl + kolečko myši	Úroveň zvětšení
Poklepání levým tlačítkem	Zapnout / Vypnout zobrazení přes celou obrazovku
Klik pravým tlačítkem	Kontextové menu
Klik pravým tlačítkem na stisknutém tlačítku ostření	Opětovné zaostření, i když je automatické ostření vypnuté
Ctrl + klik levým tlačítkem myši na stisknutém tlačítku ostření	Opětovné zaostření, i když je automatické ostření vypnuté

## Seznam klávesových zkratk

Seznam klávesových zkratk můžete otevřít položkou Nápověda z panelu nástrojů, případně klávesou F1, která otevírá stránku výrobce s anglickým manuálem.

Klávesová zkratka	Popis
Šipka dolů	Snížit zvětšení
Šipka nahoru	Zvýšit zvětšení
Šipka vlevo	Předchozí barevná kombinace
Šipka vpravo	Další barevná kombinace
Ctrl + šipka vlevo	Zmenšit video okno
Ctrl + šipka vpravo	Zvětšit video okno
Shift + šipka dolů	Vertikální změna pozice okna (dolů)
Shift + šipka nahoru	Vertikální změna pozice okna (nahoru)
Shift + šipka vlevo	Horizontální změna pozice okna (vlevo)
Shift + šipka vpravo	Horizontální změna pozice okna (vpravo)
Ctrl + Shift + šipka dolů	Tloušťka písmen – zeslabit
Ctrl + Shift + šipka nahoru	Tloušťka písmen – zesílit
Page Down	Posunout vodící linku dolů
Page Up	Posunout vodící linku nahoru
F1	Nápověda
F2	Uložit snímek
F3	Otevřít složku s uloženými snímky
F5	Přepnout čtecí režim / fotorežim
F6	Zapnout / Vypnout vyhlazování obrazu
F9	Skrýt / Zobrazit panel nástrojů
F10	Konfigurace ukládání snímků
F11	Výběr video zařízení
Enter	Zapnout / Vypnout zobrazení přes celou obrazovku
Escape	Minimalizovat okno
Mezera	Menu Funkce
Alt + mezera	Menu Nastavení
C	Zapnout / Vypnout automatickou úpravu kontrastu
F	Zapnout / Vypnout automatické ostření
G	Opětovné zaostření při vypnutém automatickém ostření
I	Otevřít složku s uloženými snímky
L	Zapnout / Vypnout vodící linku
Ctrl + M	Horizontálně převrátit obraz
Shift + M	Vertikálně převrátit obraz



P	Cyklicky přepínat pozice video okna
R	Rotace vlevo / vpravo / žádná
Ctrl + R	Reset kamery
S	Zapnout / Vypnout doostření
T	Přepínat pozici panelu nástrojů
V	Okno vždy nahoře ano / ne
W	Světlé / Tmavé uživatelské prostředí
Shift + Q	Uložit snímek 1
Shift + Ctrl + Q	Otevřít snímek 1
Shift + W	Uložit snímek 2
Shift + Ctrl + w	Otevřít snímek 2
Shift + E	Uložit snímek 3
Shift + Ctrl + E	Otevřít snímek 3
Shift + R	Uložit snímek 4
Shift + Ctrl + R	Otevřít snímek 4
Shift + T	Uložit snímek 5
Shift + Ctrl + T	Otevřít snímek 5
Shift + Y	Uložit snímek 6
Shift + Ctrl + Y	Otevřít snímek 6
Shift + U	Uložit snímek 7
Shift + Ctrl + U	Otevřít snímek 7
Shift + I	Uložit snímek 8
Shift + Ctrl + I	Otevřít snímek 8
Shift + O	Uložit snímek 9
Shift + Ctrl + O	Otevřít snímek 9
Shift + P	Uložit snímek 10
Shift + Ctrl + P	Otevřít snímek 10
A + Q	Zobrazit nastavení aplikace
X	Zobrazit zvětšenou oblast
Ctrl + Win + mezera	Okno aplikace nahoře
Win + F2	Zapnout / Vypnout zobrazení přes celou obrazovku

## Úprava zvětšení

Pro snížení zvětšení klikněte na tlačítko „-“ a pro zvýšení zvětšení na tlačítko „+“.

Stisknutí tlačítka „šipka dolů“ sníží zvětšení, tlačítko „šipka nahoru“ zvýší zvětšení.

Na dotykovém displeji měňte zvětšení roztažením nebo sevřením dvou prstů.

## Čtecí režimy

Když potřebujete vyšší kontrast nebo když by vám určitá barevná kombinace zajistila lepší čitelnost, můžete text zobrazovat ve dvou volitelných barvách. Mezi fotorežimem v plných barvách a dvoubarevným kontrastním režimem pro čtení se přepnete kliknutím na tlačítko pro přepínání režimů na panelu nástrojů nebo stiskem klávesy F5. Případně můžete použít též dotykové gesto švihnutí dvěma prsty shora dolů nebo zdola nahoru.

## Barvy ve čtecím režimu

Pomocí tlačítka pro přepínání režimů na panelu nástrojů nebo pomocí klávesy F5 přepnete do kontrastního čtecího režimu, kde si můžete nastavit barevnou kombinaci pro text a pozadí. Mezi dostupnými kombinacemi barev se můžete cyklicky přepínat opakovanými stisky šipky vlevo a vpravo nebo šviháním dvěma prsty po dotykovém displeji zleva doprava a zprava doleva.

## Tloušťka textu

V kontrastním čtecím režimu lze zlepšit čitelnost textu úpravou tloušťky písmen pomocí kláves Ctrl + Shift + šipka nahoru a dolů.

## Auto-kontrast

Je-li funkce automatického kontrastu zapnutá, pokouší se v obrazu z kamery eliminovat tmavá či přesevětlená místa. Tato funkce může být užitečná ve fotorežimu a při slabém osvětlení. V kontrastním čtecím režimu a při běžném osvětlení velmi doporučujeme auto-kontrast vypnout. Auto-kontrast zapnete či vypnete klávesou C. Ve výchozím nastavení je automatický kontrast ve fotorežimu zapnutý a ve čtecím režimu vypnutý.

## Změna velikosti a pozice video okna ClearNote HD

Velikost video okna můžete měnit tlačítky pro zmenšení či zvětšení okna na panelu nástrojů ClearNote HD.

Klávesami Enter nebo Win + F2 se budete přepínat do celoobrazovkového zobrazení nebo do původní velikosti okna. (Win + F2 funguje, i když je aplikace ClearNote HD na pozadí. Escape video okno minimalizuje.

Pozici okna je možné měnit současným stisknutím kláves Ctrl+Win+Space.

## Zapnutí a nastavení velikosti vodící linky

Vodící linka vám při práci s lupou ClearNote HD může posloužit jako vodítko k lepší orientaci. Vodící linku zapnete stiskem klávesy L a klávesami Page Up a Page Down nastavíte její pozici na obrazovce.

## Ukládání a otevírání snímků

Snímek uložíte klávesou F2.

Složku s uloženými obrázky otevřete klávesou F3 nebo I.

Snímky jsou pojmenovávány pomocí předpony a pořadového čísla. Používaná předpona i složka pro ukládání se dají nastavit v dialogu „Nastavení ukládání snímků“. Tento dialog otevřete tak, že kliknete na tlačítko „Nastavení“ na panelu nástrojů (Alt + mezera) a z menu zvolíte položku „Nastavení ukládání snímků“. V dialogu můžete nastavit následující:

- Cílovou složku.
- Formát obrázkových souborů.
- Předponu v názvech souborů.
- Číselný formát pro existující soubory.

## Převrácení obrazu

Stiskem kláves Shift + M můžete obraz z kamery vodorovně otočit. Svisle obraz otočíte stiskem kláves Ctrl + M. Tato funkce se vám může hodit, když kameru natočíte tak, abyste si mohli prohlížet sami sebe, protože v takovém případě bude obraz vzhůru nohama. Obraz můžete také otáčet klávesou R.

## Zapnutí a vypnutí automatického ostření



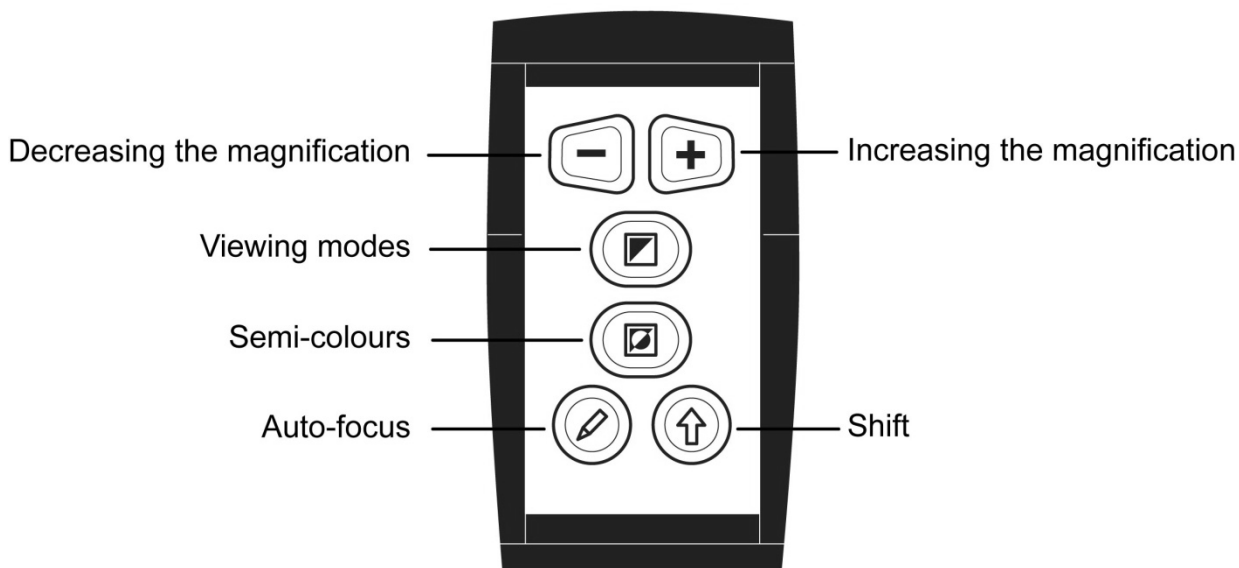
ClearNote HD obsahuje funkci automatického ostření, která zajišťuje vždy jasný obraz. Vypnutím automatického ostření zabráníte ClearNotu HD v neustálém přeostrřování kamery. To je užitečné při činnostech, jako je psaní, kreslení nebo při ručních pracích.

Automatické ostření zapnete nebo vypnete kliknutím na ikonu tužky v levém dolním rohu video okna ClearNote HD. Ostření můžete též zapnout či vypnout stiskem klávesy F nebo tlačítka s tužkou na dálkovém ovladači lupy.

Když je automatické ostření vypnuté, můžete ručně vyvolat přeostrřování kamery stiskem klávesy G, případně též kombinací Ctrl + levé tlačítko myši, pravým tlačítkem myši nebo kombinací Shift + Ostření na dálkovém ovladači.

## 6. Používání dálkového ovladače

### Základní funkce



### Úprava zvětšení



Úroveň zvětšení se mění pomocí dvou lichoběžníkových tlačítek. Stiskem tlačítka „-“ zvětšení snižujete a stiskem tlačítka „+“ zvětšení zvyšujete.

### Režimy čtení



Stiskem tohoto tlačítka se přepínáte mezi čtecím režimem a fotorežimem.

### Barvy ve čtecím režimu



Když jste v kontrastním čtecím režimu, budete se stiskem tohoto tlačítka cyklicky přepínat mezi 16 různými kombinacemi barev textu a pozadí.

### Automatické ostření



Stiskem tohoto tlačítka zapnete nebo vypnete automatické ostření kamery.



*Automat. ostření zapnuto*



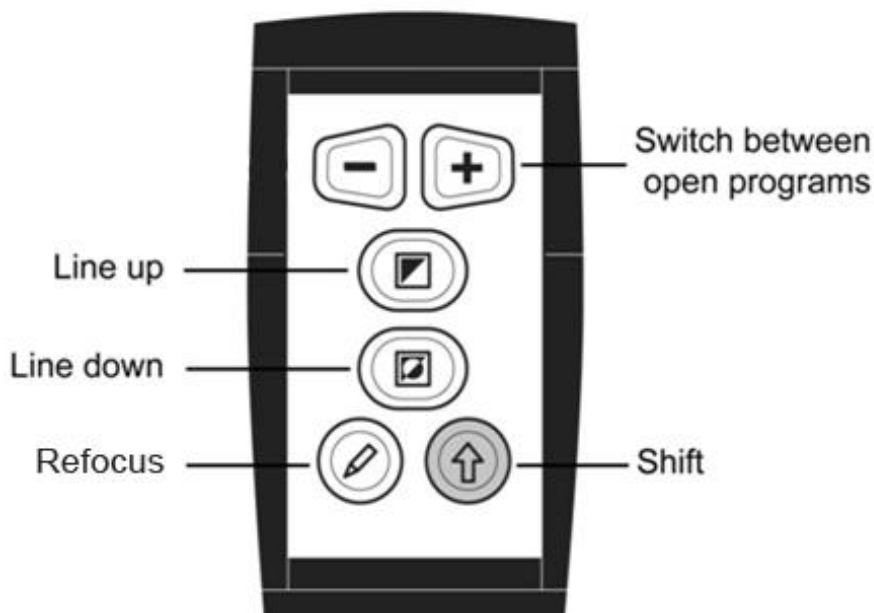
*Automat. ostření vypnuto*

## Tlačítko Shift



Tlačítkem Shift se přepnete do okna aplikace ClearNote HD. Současný stisk tohoto tlačítka s jinými tlačítky ovladače provádí další funkce. O funkcích s Shiftem čtěte níže.

## Funkce s tlačítkem Shift



## Přepínání mezi spuštěnými aplikacemi



Současným stiskem tlačítek Shift a „+“ se budete přepínat mezi spuštěnými aplikacemi.

## Nastavení pozice vodící linky nebo dělené obrazovky



Stiskem klávesy L na klávesnici zobrazíte ve video okně vodící linku. Linku lze posouvat nahoru současným stiskem tlačítek Shift a Režimy čtení a dolů stiskem tlačítek Shift a Barvy ve čtecím režimu.



Používáte-li ClearNote HD současně se zvětšovací programem, bude obrazovka rozdělena svisle nebo vodorovně, v jedné části bude video okno ClearNotu HD a v druhé části zvětšený obraz z prostředí Windows. V takovém případě budou výše uvedené kombinace tlačítek posouvat rozhraní mezi těmito dvěma částmi.

## Opětovné zaostření



Když je vypnuté automatické ostření, můžete nechat kameru znovu zaostřit současným stiskem tlačítek Shift a Ostření.

## 7. ClearNote HD a zvětšovací software

ClearNote HD můžete používat společně se zvětšovacími programy, jako je SuperNova nebo ZoomText.

Obraz z kamery ClearNote HD se bude zobrazovat vedle obrazu zvětšeného prostředí Windows v režimu dělené obrazovky. Velikost a polohu video okna ClearNotu HD lze libovolně měnit. Dělená obrazovka se tomu automaticky přizpůsobí.

Aplikace ClearNote HD automaticky detekuje ZoomText a SuperNovu. Nejprve spouštějte zvětšovací program a teprve potom aplikaci ClearNote HD. Při ukončování zvětšovacího programu zavřete nejprve aplikaci ClearNote HD.

Detekovaný zvětšovací software je zobrazen v dialogu „O aplikaci“. Tento dialog otevřete kliknutím na tlačítko „Nastavení“ na panelu nástrojů (Alt + mezera) a otevřením položky „O aplikaci“.

Podpora zvětšovacích programů je omezená na Supernovu verze 14.04 nebo vyšší a ZoomText verze 10.1 nebo vyšší.

## Dodatek A: Bezpečnostní pokyny

- ClearNote HD používejte jen v interiérech.
- Nevystavujte zařízení extrémním a rychlým změnám teploty nebo vlhkosti. Takové změny mohou poškodit elektroniku nebo optiku přístroje.
- Zařízení neumísťujte na nestabilní povrch. Lupa může spadnout a poškodit se nebo poranit uživatele.
- Protože lupa obsahuje pohyblivé a otočné části, manipulujte s ní, rozkládejte ji a skládejte vždy s náležitou opatrností, abyste předešli možnému úrazu.
- Abyste předešli riziku vznícení, nevystavujte přístroj nadměrnému teplu nebo přímému slunečnímu svitu.
- Neodnímejte žádné části lupy ClearNote HD. V případě potřeby svěřte opravu místnímu servisu pověřenému společností Optelec. Přístroj nerozebírejte, protože byste tak přišli o záruku. Uvnitř zařízení nejsou žádné součásti použitelné uživatelem.
- Abyste předešli nebezpečí poškození elektřinou, nevystavujte ClearNote HD tekutinám a chemikáliím.
- S lupou zacházejte opatrně. Hrubé zacházení může poškodit vnitřní součásti.
- ClearNote HD nepoužívejte v blízkosti nedostatečně odstíněných zdravotnických přístrojů.
- Před čištěním lupy vždy nejprve odpojte. Přístroj čistěte opatrně, měkkou utěrkou a pouze zevně – čistícími přípravky a hadrem s hrubým povrchem můžete lupu poškodit.
- Lupu nepoužívejte při teplotách nižších než 0° nebo vyšších než 40° C.

Používání lupy ClearNote HD jiným způsobem, než jak je popsáno v této příručce, ztrácíte záruku na přístroj.

## Dodatek B: Technické údaje

Kamera:	12x optický zoom
Režimy prohlížení:	Barevný fotorežim Vysoký kontrast – černá na bílé Vysoký kontrast – bílá na černé
Semikolorový režim:	16 kombinací barev popředí a pozadí
Zvětšení:	1,3 až 40 krát na displeji 15“
Ostření:	Automatické ostření, které lze vypnout
Hmotnost:	1,4 kg
Požadavky na počítač:	Windows 8 a vyšší
Připojení:	USB 3.0

***Důležité: Porty USB 3.0 využívající čipovou sadu Renesas  $\mu$ PD720200A nejsou podporovány.***

### Provozní podmínky

Vlhkost: < 75%, bez kondenzace  
Teplota: 0 až 40 °C

### Skladovací a přepravní podmínky

Vlhkost: < 75%, bez kondenzace  
Teplota: -20 až 60 °C

**Varování:** Použití jiných než zde uvedených kabelů, převodníků a příslušenství kromě kabelů a převodníků prodávaných výrobcem lupy ClearNote HD jako náhrada vnitřních součástí, může vést k vyššímu vyzařování nebo k nižší odolnosti přístroje.

Optelec ani jeho partneři neodpovídají za používání produktu s jiným než v této příručce uvedeným příslušenstvím



## Dodatek C: Prohlášení o shodě

Tento výrobek vyhovuje následujícím direktivám na bezpečnost a EMC (elektromagnetickou) kompatibilitu:

EN60601-1 : 2006

EN60601-1-2 : 2007

**Výrobce:** **Optelec**  
Breslau 4  
2993 LT Barendrecht  
The Netherlands

### Prohlášení o shodě (EU)

2014, Barendrecht, Nizozemí

Výrobce prohlašuje, že kamerová lupa **ClearNote HD** splňuje požadavky na bezpečnost a direktivy EC.

Toto prohlášení o shodě je založené na testech provedených nezávislou autorizovanou osobou podle direktiv:

EN 60601-1:2006, EN 60601-1-2:2007.



**Toto zařízení je nositelem značky shody CE**

## **Dodatek D: Záruční podmínky**

Na výrobek poskytuje dodavatel záruku 24 měsíců ode dne prodeje a záruka se vztahuje na všechny vady, které vznikly následkem vadného materiálu, chybné montáže či opracováním. Záruka se nevztahuje na vady vzniklé nesprávným zacházením nebo z jiného důvodu než uvedeného. Zásah do výrobku jinou osobou než pověřeným servisem zbavuje dodavatele ručebního závazku za záruku. Odstranění uznané závady v záruční době provede na své náklady dodavatel, dopravní náklady do servisu a ze servisu hradí uživatel. Výrobce si vyhrazuje právo vadnou část opravit nebo nahradit podobným nebo lepším výrobkem.

Optelec ani jeho distributor nejsou odpovědní za nepřímé nebo následné škody. Nároky uživatele jsou omezeny jen na náhradu dílů výrobku. Tato záruka platí jen při servisu v zemi, kde byl přístroj zakoupený, a jen pokud není porušené zapečetění výrobku nebo jeho dílů. Při požadavku na opravu mimo tyto podmínky nebo po záruční době se prosím obraťte na svého prodejce.

Výrobce Optelec nepřebírá žádnou odpovědnost, pokud je přístroj používán v rozporu s touto příručkou.

## Podpora a servis

Potřebujete-li poradit, jak lupu instalovat nebo jak s lupou zacházet, obraťte se prosím na distributora nebo na svého prodejce.

### **Distribuce a autorizovaný servis:**

Spektra v.d.n., Zátíšská 1914/1, 143 00 Praha 4 - Modřany

Tel.: 241763416, 241774675; e-mail: info@spektra.eu

Internet: www.spektra.eu

Dovozce tohoto přístroje Spektra v.d.n. plní povinnost zpětného odběru, zpracování, využití a odstranění elektrozařízení a elektroodpadu členstvím v REMA systému s osvědčením č. 0508130212 (www.remasystem.cz).



Výrobní číslo přístroje: