

**ROZŠÍŘENÍ ZÁRUKY LENOVO NA 5 LET NBD+BATERIE+ADP**

Cena celkem:	<b>19 369 Kč</b> <b>(bez DPH: 16 007 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>21 306 Kč</b>
Ušetříte:	<b>1 937 Kč</b>
Kód zboží:	NOTLZAR252
Part No.:	5PS0H20174
Stav:	Nové zboží

**Popis****Lenovo z 1 na 5 let NBD+Baterie+ADP**

Pro Lenovo ThinkPad Yoga a X1 se základní zárukou 1r carry-in.

**Rozšíření základní záruky na:**

5r on-site NBD

Po nahlášení závady přijede servis k zákazníkovi do následujícího pracovního dne (Po-Pá, 8-17)

3r Baterie

Rozšíření základní 1 leté záruky baterie

5r ADP = Accidental Damage Protection

Ochrana před náhodným a neúmyslným poškozením pokrývá následující situace:

- poškození v důsledku nehody
- poškození elektrickým proudem
- poškození v důsledku pádu či nechtěného upuštění přístroje
- poškození v důsledku prosáknutí kapaliny do přístroje
- mechanické poškození displeje

Záruka vyplývající z tohoto Servie Packu se nevztahuje na:

- externí příslušenství notebooků
- veškeré příslušenství, které nebylo instalováno v notebooku při jeho zakoupení
- krádež či ztrátu notebooku
- úmyslné poškození přístroje
- poškození v důsledku zásahu vyšší moci

- ServicePack je lokální smlouva a nelze exportovat. V zemi, kde je zařízení nainstalováno, musí proběhnout nákup i registrace SPack.

- Dodání e-mailové verze Service Packu trvá v důsledku déle trvající fakturace, cca 7-10 dní od objednání.

- Service Pack je možné registrovat kdykoliv v průběhu základní záruky přístroje.

- Záruka, kterou SPack garantuje, nahrazuje záruku základní.

!!! V případě problémů s registrací (chybových hlášení) je nutno kontaktovat přímo oficiální Lenovo registrační podporu na e-mailové adrese [lsl@lenovo.com](mailto:lsl@lenovo.com) !!!

Service Pack je kompatibilní s následujícími modely se základní zárukou 1r carry - in:

ThinkPad X1 Carbon 20A8

ThinkPad X1 Carbon 20BT

ThinkPad Yoga 20CD

ThinkPad Yoga 14 20DN

ThinkPad Yoga12 20DL

ThinkPad Yoga14 20DM  
ThinkPad Yoga15 20DQ  
ThinkPad Yoga15 20DR  
ThinkPad Yoga 460 20EL  
ThinkPad Yoga 460 20EM