

Êîïàíèý HGST íðåäñòàâèëà íàïïéíåííûé ãåéèåì «âèí÷åñòåð» Ultrastar He6

Íàêàíóå êîïàíèý HGST, íðåäñòàâèëþùàÿ ñíáîé äî÷åðíåå íðåäïðèÿòå èçâåñòíé Western Digital, ñíáùèëà á ïóáéèéâàííí ìðåññ He6. Íà ôíå íðî÷èõ íàéñèòåéé ðåøåíèå ìò HGST áûâåëÿòñÿ íàëè÷èåì á åãî ãåðíçííå ãåéèÿ, à íå áíçäóôå.

Íäíèì èç íòëè÷èòåëüíûô ñâîéñòå ãåéèÿ ýâëÿòñÿ áãî íëîòíñòü, êîòîðàÿ á íåñêëüêî ðàç íèæå áíçäóôå. Á ñâîþ í÷åðåäü ýòî ïçâííë Ultrastar He6 íðèíåðíí íà 4-5 áðåäóñíå íèæå òîé, ÷òî íáéàääåò æ, ñòéèé äèñê íà 7200 íáíðíå â íèíóòó, çàïïéíåííûé íáû÷íûì áíçäóôå.

Äðóåíå íðåèíóùåñòåíå ãàíííåí ðåøåíèÿ çàéëþ÷àåòñÿ á ííèæåííí ýíáðåíííòðååééíè è óâåéè÷åíííé, ïéíñòè: èíæåíåðåí õäàëíñü ðàç áàåàðèòåíå (3,5 äþéìà) ðàññíéàääþò íýöüþ äèñéàìè - ðàçíåùåòü áíëüøåå áíèëè÷åñòåíå íðè èñííëüçíåíè áíçäóðííé ðàáî÷åé ñðååú.