

臺灣新北地方法院三重簡易庭民事判決

113年度重簡字第1238號

原告 明台產物保險股份有限公司

法定代理人 松延洋介

訴訟代理人 沈明芬

被告 李家榮

上列當事人間請求侵權行為損害賠償(交通)事件，本院於民國113年9月5日言詞辯論終結，判決如下：

主 文

- 一、被告應給付原告新臺幣(下同)43,882元，及自民國113年5月20日起至清償日止，按年息5%計算之利息。
- 二、原告其餘之訴駁回。
- 三、訴訟費用由被告負擔38%，餘由原告負擔。
- 四、本判決第一項得假執行。

事實及理由

- 一、被告經合法通知，未於言詞辯論期日到場，核無民事訴訟法第386條各款所列情形，爰依原告聲請，由其一造辯論而為判決。
- 二、原告主張：被告甲○○駕駛BLC-3828號自用小客車，於民國111年6月12日23時19分許，行經新北市五股區四維路高速公路橋下時，因變換車道不慎而碰撞原告所承保之車牌號碼000-0000號自用小客車(下稱系爭車輛)，致系爭車輛受損，經維修估價，需11萬4,120元之維修費用，原告並已依約賠付。為此，爰依民法第184條第1項前段、第191條之2及保險法第53條第1項規定，提起本件訴訟。並聲明：被告應給付原告11萬4,120元，及自起訴狀繕本送達之翌日起至清償日止，按年息5%計算之利息。
- 三、本院之判斷：
  - (一)經查，原告主張之上開事實，業據其提出新北市政府警察局道路交通事故當事人登記聯單、初步分析研判表及道路交通

01 事故現場圖、行車執照、汽車保險單、估價單、維修明細  
02 表、零件認購單、系爭車輛受損照片、電子發票證明聯等件  
03 在卷可佐（本院卷第15至59頁），核與本院職權向新北市政府  
04 府蘆洲分局調取事故資料相符。又被告經合法通知，未於言  
05 詞辯論期日到場，亦未提出書狀作何聲明或陳述以為爭執，  
06 依民事訴訟法第436條第2項準用同法第280條第3項、第1項  
07 之規定，視同自認，是原告主張，信屬實在。而原告既已依  
08 保險契約給付系爭車輛之修復費用，自得代位行使對被告之  
09 損害賠償請求權。

10 (二)按請求賠償物被毀損所減少之價額，雖得以修復費用為估定  
11 標準，但以必要者為限（例如修理材料以新品換舊品，應予  
12 折舊）。依行政院所頒固定資產耐用年數表及固定資產折舊  
13 率之規定，【非運輸業用客車、貨車】之耐用年數為5年，  
14 依定率遞減法每年折舊1000分之369，另依營利事業所得稅  
15 查核準則第95條第6項規定「固定資產提列折舊採用定率遞  
16 減法者，以1年為計算單位，其使用期間未滿1年者，按實  
17 際使用之月數相當於全年之比例計算之，不滿1月者，以1月  
18 計」，上開【非運輸業用客車、貨車】即系爭車輛自出廠日  
19 106年8月，迄本件車禍發生時即111年6月12日，已使用4年1  
20 0月，則零件扣除折舊後之修復費用估定為8,662元（詳如附  
21 表之計算式），加計無需折舊之工資，其得代位請求被告賠  
22 償車輛修復費用為43,882元（計算式：8,662元+烤漆/鈹金  
23 費用19,670元+工資費用15,550元）。

24 四、綜上所述，原告依保險代位及侵權行為之法律關係，請求被  
25 告給付如主文第1項所示，為有理由，應予准許，逾此部分  
26 之請求，即非有據，無從准許。

27 五、本件原告勝訴部分係就民事訴訟法第427條第1項訴訟適用簡  
28 易程序所為被告敗訴之判決，依同法第389條第1項第3款規  
29 定，應依職權宣告假執行。

30 六、訴訟費用負擔之依據：民事訴訟法第79條。

31 中 華 民 國 113 年 9 月 24 日

01  
02 以上正本係照原本作成。  
03 如不服本判決，應於送達後20日內，向本院提出上訴狀並表明上  
04 訴理由，如於本判決宣示後送達前提起上訴者，應於判決送達後  
05 20日內補提上訴理由書（須附繕本）。  
06 如委任律師提起上訴者，應一併繳納上訴審裁判費。  
07 中 華 民 國 113 年 9 月 24 日  
08 書記官 王春森

09 附表

10 -----

11 折舊時間	金額
12 第1年折舊值	$78,900 \times 0.369 = 29,114$
13 第1年折舊後價值	$78,900 - 29,114 = 49,786$
14 第2年折舊值	$49,786 \times 0.369 = 18,371$
15 第2年折舊後價值	$49,786 - 18,371 = 31,415$
16 第3年折舊值	$31,415 \times 0.369 = 11,592$
17 第3年折舊後價值	$31,415 - 11,592 = 19,823$
18 第4年折舊值	$19,823 \times 0.369 = 7,315$
19 第4年折舊後價值	$19,823 - 7,315 = 12,508$
20 第5年折舊值	$12,508 \times 0.369 \times (10/12) = 3,846$
21 第5年折舊後價值	$12,508 - 3,846 = 8,662$